

Spotkanie

Zespołu roboczego PIPT GO GREEN

08.03.2023 r.

W dniu 8. marca b.r. odbyło się kolejne spotkanie online Zespołu GO GREEN. Na spotkaniu zostały omówione 4 tematy:

1. Podsumowanie działań Zespołów Inicjatywy Net Zero Carbon Events przy UFI, w których działają przedstawiciele naszego Zespołu:

- Zespół ds. raportowania / Reporting - Katarzyna Mikielewicz, MTP;
- Zespół ds. podróży i zakwaterowania / Travel & Accommodation - Leana Bretes-Dorożala, World Trade Center Poznań
- Zespół ds. pomiaru CO₂/ Measurement - Beata Kozyra, PIPT
- Zespół ds. produkcji i odpadów / Production and Waste - Michał Hempowicz, Fairteam
- Zespół ds. logistyki / Logistic - Daniel Piłkuła, Transmeble International

2. Szkoła ESG: umowa partnerska z KIG - zniżki dla Członków PIPT.

3. Baza najlepszych praktyk GO GREEN.

4. Dalsze działania - ścieżki dekarbonizacji do końca 2023 r.

Ad. 1. Podsumowanie działań Zespołów Inicjatywy Net Zero Carbon Events przy UFI

- Zespół ds. raportowania / Reporting – opracowane: [Katarzyna Mikielewicz, MTP:](#)

Inicjatywa Net Zero Carbon Events zakłada, że wszystkie firmy, które podpisały deklaracje monitorowania wydarzeń Zero Netto i powiązaną z nimi emisję dwutlenku węgla zobowiązane są do wypełnienia rocznego szablonu sprawozdawczego do 30 czerwca 2023 r. z danymi i informacjami nawiązującymi do roku 2022.

Celem szablonu jest zebranie spójnych informacji od wszystkich wspierających inicjatywę (m.in. ośrodków targowych, organizatorów, usługodawców reprezentujących podmioty działające na rzecz branży targowej). Zbieranie danych, ich analiza ma bezpośredni wpływ na monitorowanie postępów, ma identyfikować wspólne wyzwania, dzielić się wiedzą i najlepszymi praktykami. Działanie ma być bezpośrednią korelacją realizowanych wyzwań danej firmy na styku Celów Zrównoważonego Rozwoju wynikających z Agendy ONZ, a z drugiej strony planem działania w budowaniu strategii dekarbonizacji na lata do 2030, a docelowo do 2050 roku osiągając zero emisyjność prowadzonej działalności. Wszystkie informacje będą poufne i będą udostępniane wyłącznie w zagregowanych, anonimowych formatach.

Praktyczne informacje:

- ✓ szablon raportowania na dzień 08.03.23 składa się z 5 części
- ✓ opiera się na pomiarze śladu węglowego, czyli emisji dwutlenku węgla z zakresu 1, 2 i 3 zgodnie ze standardem GHG Protocol na rok 2022 (od stycznia do grudnia). W dalszym kroku należy przeanalizować poczynione postępy od roku bazowego (np. analiza SBTi - stawianie sobie realnych, ale ambitnych celów dekarbonizacyjnych)
- ✓ zagadnienie łańcucha dostaw i plan redukcji emisji dwutlenku węgla wymaga analizy i wdrożenia zmian w procesie zakupowym
- ✓ przeanalizowanie komunikacji i związanej z nią szerszej edukacji pracowników, dostawców, wystawców i klientów w sprawie redukcji emisji dwutlenku węgla i działań Zero Netto
- ✓ postęp w Priorytetowych Obszarach Działania (POD) zakłada analizę i opisanie procesów dotyczących:
 - wydajnego zasilania wydarzenia czystą, odnawialną energią
 - przeprojektowanie wydarzenia, tak aby wykorzystywać zrównoważone materiały i nie pozostawiać odpadów
 - pozyskiwanie żywności w sposób zrównoważony i zapobieganie odpadom żywnościowym
 - wydajnego przemieszczania towarów i sprzętu oraz przejście na logistykę o zerowej emisji
 - współpracy z partnerami z branży turystycznej i wpływanie na nich, w celu zmniejszenia emisji związanych z podróżami na/z wydarzeń.

Kolejne spotkanie JMIC - The Meetings Industry w sprawie NZCE Reporting WS zaplanowane jest na 29.03.

- Zespół ds. logistyki / Logistic - opracowane: Daniel Pikula, Transmeble International:
 - ✓ Do tej pory odbyło się 6 spotkań online
 - ✓ Nadzór nad całością prac i usystematyzowania wypracowanych kompromisów z ramienia ufi prowadzi organizacja IELA
 - ✓ Skład zespołu został podzielony na:
 - Właścicieli Obiektów
 - Organizatorów wydarzeń
 - Operatorów Logistycznych (Transmeblem International)
 - ✓ Najważniejsze zadania:
 - Usystematyzowanie procesów wchodzących w skład logistycznego łańcucha dostaw dla potrzeb ośrodków targowych
 - Wypracowanie wspólnej metodologii dot. sposobu mierzenia wskaźnika CO2 oraz Wytwarzania Odpadów
 - Konfrontacja "starych praktyk" z założeniami nowej polityki dotyczącej dekarbonizacji
 - Stworzenie instrukcji/wytycznych dla UFI dot. sposobów ograniczenia wytwarzania nadmiernej ilości CO2 oraz odpadów
 - ✓ Obszary Logistyki nad którymi będą pracować zespoły to:
 - Logistyka wewnętrzna
 - Organizacja ruchu wokół ośrodków z wykorzystaniem "smart cities"
 - Zarządzie logistyką "ostatniej mili"
 - Zrównoważenie procesów logistycznych
 - ✓ Ramy czasowe następnego etapu prac – kilka najbliższych miesięcy
- Zespół ds. pomiaru CO₂/ Measurement – opracowane: Beata Kozyra, PIPT
 - ✓ Zespół zajmuje się określeniem / identyfikacją mierników, które można będzie zastosować do pomiaru emisji i redukcji emisji CO2 w różnych obszarach branży targowej i które będą wspólne dla branży niezależnie od kraju.
 - ✓ Do tej pory odbyły się 4 spotkania online.

- ✓ Określono cele i sposób działania Zespołu oraz oczekiwane wyniki i w jakim czasie chcemy je uzyskać.
- ✓ Określono kluczowe aspekty techniczne pomiaru.
- ✓ Wstępnie określono granice i wskaźniki emisji CO₂: wpływ, oddziaływanie i wykorzystanie.
- ✓ Wstępnie zidentyfikowano źródła danych emisji CO₂ i hierarchię dokładności.
- ✓ Zidentyfikowano zależności z innymi istniejącymi narzędziami pomiaru danych emisji CO₂ dla innych branż.
- ✓ Opracowano strukturę metodologii pomiaru:

1. WSTĘP

- Dlaczego ta metodologia jest potrzebna
- Jakie są cele metodologii
- Kto powinien stosować tę metodologię
- W jaki sposób ta metodologia odnosi się do istniejących standardów i protokołów
- Co zawiera ten dokument
- Jak należy używać tego dokumentu

2. WYZNACZANIE GRANIC, ETAPÓW I DEFINICJI

- Definiowanie różnych etapów/faz wydarzenia
- Definiowanie czasowej granicy wydarzenia
- Definiowanie źródła i granic emisji zdarzeń
- Priorytetyzacja źródeł emisji zdarzeń

3. POMIAR EMISJI ZDARZEŃ

- Zbieranie danych – Obowiązki (Obiekt – V, Organizator – O, Usługodawca – SP)
- Gromadzenie danych — dane dotyczące aktywności, metryki, dane zastępcze i źródła danych
- Metody szacowania i ekstrapolacji

4. POMIAR PODSTAWOWY EMISJI ZDARZEŃ

- Poziom bazowy do ilościowego określania emisji bezpośrednich
- Poziom bazowy do ilościowego określania pośrednich emisji na wejściu
- Poziom bazowy do ilościowego określania pośrednich emisji na wyjściu

5. ZAŁĄCZNIKI

- ✓ Określone dalsze kroki

Prace nad określeniem wspólnych dla całej branży mierników do powyższej metodologii zbliżają się do końca.

Podsumowania dotychczasowych działań pozostałych Zespołów prześlemy Państwu w dalszym terminie.

O bieżących dzianych Inicjatywy Net Zero Carbon Events będziemy Państwa informować.

Ad. 2. Szkoła ESG: umowa partnerska z KIG - zniżki dla Członków PIPT.

Zgodnie porozumieniem z Krajową Izbą Gospodarczą - KIG PIPT otrzymała **10% zniżki dla swoich Członków** na udział w [Szkole ESG](#), której KIG jest współorganizatorem. Jest to pierwsza i na chwilę obecną jedyna szkoła szkoląca kompleksowo w obszarze ESG.

Wkrótce wszyscy Członkowie PIPT otrzymają oficjalną informację o Szkole ESG wraz ze specjalnym kodem zniżkowym dla Członków PIPT.

PIPT prowadzi również rozmowy w celu stworzenia, w ramach Szkoły ESG, szkolenia dedykowanego dla branży targowej. O efektach tych rozmów będziemy Państwa informować.

Ad. 3. Baza najlepszych praktyk GO GREEN.

Zgodnie z zapowiedzią z zeszłego roku ruszamy z budową bazy dobrych praktyk w zakresie redukcji emisji CO₂.

Aby stworzyć bazę z przykładami rozwiązań dekarbonizacyjnych i proekologicznych, z których będą mogli korzystać wszyscy Członkowie PIPT, niezbędne są przykłady praktycznych rozwiązań pozyskane od Państwa.

W związku z powyższym zwracam się do Państwa z ogromną prośbą o przesyłanie do mnie przykładów z Waszych firm. Chodzi o krótki opis tego, co wprowadziliście w firmie lub z czego zrezygnowaliście, aby zmniejszyć swój ślad węglowy.

Dziękuję Grupie MTP oraz MTG za przesłane przykładów ze swojego „podwórka”.

Po otrzymaniu kolejnych przykładów bazę dobrych praktyk umieścimy w Strefie Członkowskiej na stronie www.PIPT.

Ad. 4. Dalsze działania – ścieżki dekarbonizacji firm do końca 2023 r.

Niezależnie od tego, czy Państwa firma przystąpiła lub przystąpi do Inicjatywy Net Zero Carbon Events UFI warto zacząć planować swoją ścieżkę redukcji CO₂. Wkrótce wszyscy nasi Klienci będą wymagać od nas harmonogramu dojścia do zerowej emisji gazów.

Firmy, które będą posiadać plan działania i rozpoczną pomiar i redukcję CO₂ będą miały na rynku przewagę konkurencyjną. Będą również traktowane priorytetowo przez banki i inne agencje finansowe w procesie pozyskiwania wsparcia finansowego.

W ramach Inicjatywy Net Zero Carbon Events firmy, której do niej dołączyły zobowiązały się do stworzenia planu dekarbonizacji do końca rok 2023. Polska Izba Przemysłu Targowego zobowiązała się do wsparcia Członków w procesie tworzenia ww. planów oraz dalszych działaniach dekarbonizacji.

O dalszych aktywnościach w zakresie dekarbonizacji branży targowej podejmowanych przez PIPT będziemy Państwa informować.