

Azərbaycanda Nəqliyyatın Dekarbonizasiyası

Regional Dialoq Tədbiri

«Azərbaycanda NDC prosesi – tarix, görülmüş işlər və növbəti planlar»

10 fevral 2023-cü il

Yaşar Kərimov
Sektor müdiri
Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi
Azərbaycan Respublikası

Mitiqasiya üzrə əsas hədəf - NDC

Azərbaycan Respublikası global iqlim dəyişmələrinin təsirlərinin yumşaldılması üzrə təşəbbüslərə özünün töhfəsi olaraq baza ili (1990) ilə müqayisədə 2030-cu ilədək istilik effekti yaradan qazların emissiyalarının səviyyəsində 35% azalmanı hədəf kimi götürmüşdür.

4-Cü Milli Məlumata əsasən emissiya həcmələri

- 1990 - 79,8 milyon ton CO₂ eq.
- 2016 - 53,2 milyon ton CO₂ eq.
- Nailiyyət – 33%
- Əsas emissor sektorlar energetika, KT, SPMİ və tullantılar.

NDC hədəflərinə nail olunması istiqamətində atılmış addımlar

- Ətraf mühitə dost texnologiyalar;
- Alternativ və bərpa olunan enerji mənbələri;
- Enerji səmərəliliyi;
- Meşə və yaşıllıq ərazilərin artırılması;
- Nəqliyyat parkının yenilənməsi, o cümlədən hibrid və e-nəqliyyat;
- Səmt qazlarının (CH₄),
- Və s.

NDC hədəflərinə nail olunması istiqamətində atılmış addımlar



NDC-nin yenilənməsi və COP26

- 2050-ci ilə emissiyaların səviyyəsində 40 % azaldılma
- İşğaldan azad edilmiş ərazilərdə 2050-ci ilə qədər “netto sıfır emissiya” zonası

Milli prirotetlərlə uyğunluq

- Azərbaycan 2030: sosial-iqtisadi inkişafa dair Milli Prioritetlər
- Azərbaycan Respublikasının 2022–2026-cı illərdə sosial-iqtisadi inkişaf Strategiyası

NDC-nin izlənilməsi və ETF sahəsində görülən işlər

- İEYQ kadastri
- NDC və mitiqasiya fəaliyyətlərinin izlənilməsi
- İqlim maliyyəsinin izlənilməsi

Diqqətinizə görə təşəkkürlər!

Suallar? Təkliflər?

*Yaşar Kərimov
Sektor müdiri
Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi
Azərbaycan Respublikası*