

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos aplinkos
ministro 2011 m. _____ d.
įsakymu Nr. _____

IŠMETAMŲ Į ATMOSFERĄ ŠILTNAMIO EFEKTĄ SUKELIANČIŲ DUJŲ MONITORINGO 2011 METŲ PLANAS

Eil. Nr.	Veiklos pavadinimas	Šiltnamio efektą sukeliančios dujos ir jų matavimo vienetai	Vertinimo dažnumas	Atsakingas vykdytojas
1.	Energetikos pramonė	CO ₂ (tūkst .t), CH ₄ (tūkst. t), N ₂ O (tūkst. t), HFCs (t), PFCs (t), SF ₆ (t)	1 k. per metus	Aplinkos apsaugos agentūra
1.1	Elektros energijos ir šilumos gamyba			
1.2	Naftos perdirbimas			
1.3	Kieto kuro gamyba			
2.	Pramonė ir statyba			
2.1	Plieno ir geležies gamyba			
2.2	Spalvotų metalų lydymas			
2.3	Chemijos pramonė			
2.4	Popieriaus-celiuliozės pramonė			
2.5	Maisto pramonė			
2.6	Kita			
3.	Transportas			
3.1	Civilinė aviacija (Vietiniai skrydžiai)			
3.2	Kelių transportas			
3.3	Geležinkelių transportas			
3.4	Laivininkystė			
3.5	Kitos transporto priemonės			
4.	Kiti sektoriai			
4.1	Energijos naudojimas prekybos ir paslaugų sektoriuose			
4.2	Gyvenamųjų namų katilinės			
4.3	Žemės ūkis, miškininkystė, žvejyba			
5.	Kita			
5.1	Stacionarūs			

Eil. Nr.	Veiklos pavadinimas	Šiltnamio efektą sukeliančios dujos ir jų matavimo vienetai	Vertinimo dažnumas	Atsakingas vykdytojas
5.2	Mobilūs			
6.	Šiltnamio dujos išsiskiriančios iš kuro			
6.1.	Kietas kuras			
6.1.1	Anglies kasyba			
6.1.2	Kieto kuro transformavimas			
6.1.3	Kita			
6.2.	Nafta ir gamtinės dujos			
6.1.1	Nafta			
6.1.2	Gamtinės dujos			
6.1.3	Ventiliavimas ir deginimas			
6.1.4	Ventiliavimas			
6.1.5	Deginimas			
6.1.6	Kita			
7.	Tarptautinis bunkeravimas			
7.1	Aviacija			
7.2	Jūrų laivynas			
8	Daugiašaliai veiksmai			
9	Išmetamas į atmosferą CO ₂ kiekis, deginant biomasę			
10	Mineralinių medžiagų gamyba			
10.1	Cemento gamyba			
10.2	Kalkių gamyba			
10.3	Kalkakmenio ir dolomito panaudojimas			
10.4	Kalcinuotosios sodos gamyba ir panaudojimas			
10.5	Stogo dengimas bitumu			
10.6	Kelių asfaltavimas			
10.7	Kita			
8.	Chemijos pramonė			
8.1	Amoniako gamyba			
8.2	Azoto rūgšties gamyba			

Eil. Nr.	Veiklos pavadinimas	Šiltnamio efektą sukeliančios dujos ir jų matavimo vienetai	Vertinimo dažnumas	Atsakingas vykdytojas
8.3	Adipo rūgšties gamyba			
8.4	Karbido gamyba			
8.5	Kita			
9.	Metalų gamyba			
9.1	Geležies ir plieno gamyba			
9.2	Geležies lydinių gamyba			
9.3	Aliuminio gamyba			
9.4	SF ₆ naudojimas aliuminio ir magnio lydime			
9.5	Kita			
10.	Kita gamyba			
10.1	Celiuliozės ir popieriaus			
10.2	Maisto ir gėrimų			
11.	Hidrofluorangliavandenilių, perfluorangliavandenilių ir SF ₆ naudojimas			
11.1	Šaldymo ir oro kondicionavimo įrenginiai			
11.2	Putplasčių gamyba			
11.3	Gesintuvai			
11.4	Aerozoliai			
11.5	Tirpikliai			
11.6	Puslaidininkų gaminiai			
11.7	Elektros prietaisai			
11.8	Kita			
12.	Kita			
13.	Tirpiklių ir kitų produktų panaudojimas			
14.	Dažymas			
15.	Nuriebalinimas ir sausas valymas			
16.	Cheminių medžiagų gamyba ir perdirbimas			
17.	Kita			
18.	Skrandžio fermentacija			
18.1	Galvijai			

Eil. Nr.	Veiklos pavadinimas	Šiltnamio efektą sukeliančios dujos ir jų matavimo vienetai	Vertinimo dažnumas	Atsakingas vykdytojas
18.1.1	Pieniniai			
18.1.2	Nepieniniai			
18.2	Avys			
18.3	Ožkos			
18.4	Arkliai			
18.5	Kiaulės			
18.6	Naminiai paukščiai			
19.	Mėšlo tvarkymas			
19.1	Galvijai			
19.1.1	Pieniniai			
19.1.2	Nepieniniai			
19.2	Avys			
19.3	Ožkos			
19.4	Arkliai			
19.5	Kiaulės			
19.6	Naminiai paukščiai			
19.7	Mėšlo tvarkymo sistemos			
20.	Dirvos			
20.1	Tiesioginis teršalų išsiskyrimas iš dirvos			
20.2	Tręšimas gyvulinės kilmės trąšomis			
20.3	Netiesioginis teršalų išsiskyrimas			
20.4	Kita			
21.	Žemės ūkio likučių deginimas laukuose			
21.1	Grūdinės kultūros			
21.2	Ankštiniai augalai			
21.3	Šakniagumbiai ir šaknys			
21.4	Kita			
22.	Kita			
23.	Antžeminis kietųjų atliekų tvarkymas			

Eil. Nr.	Veiklos pavadinimas	Šiltnamio efektą sukeliančios dujos ir jų matavimo vienetai	Vertinimo dažnumas	Atsakingas vykdytojas
23.1	Tvarkomi atliekų sąvartynai			
23.2	Netvarkomi atliekų sąvartynai			
23.3	Kita			
24.	Nuotėkų valymas			
24.1	Pramoninės nuotėkos			
24.2	Buitinės nuotėkos			
24.3	Kita			
25.	Atliekų deginimas			
26.	Kita			
27.	Žemės panaudojimo ir miško pasikeitimas			