Ministru kabineta noteikumu projekta „Oglekļa dioksīda plūsmas transportēšanas kārtība” sākotnējās ietekmes novērtējuma ziņojums

**(anotācija)**

|  |
| --- |
| **I. Tiesību akta projekta izstrādes nepieciešamība** |
| 1. | Pamatojums | Ministru kabineta noteikumu projekts „Oglekļa dioksīda plūsmas transportēšanas kārtība” (turpmāk – noteikumu projekts) izstrādāts saskaņā ar likuma „Par piesārņojumu” 18.panta otrās daļas 18. punktā ietverto deleģējumu noteikt kārtību, kādā nodrošināma oglekļa dioksīda (turpmāk - CO2) plūsmas transportēšana pa cauruļvadiem uz uzglabāšanas vietām, šīs plūsmas tīrības kritērijus un strīdu izskatīšanas kārtību par piekļuvi transporta tīkliem un uzglabāšanas vietām. Ar šo noteikumu projektu tiek nodrošināta Eiropas Parlamenta un Padomes 2009.gada 23.aprīļa direktīvas 2009/31/EK par oglekļa dioksīda ģeoloģisko uzglabāšanu un grozījumiem Padomes Direktīvā 85/337/EEK, Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvās 2000/60/EK, 2001/80/EK, 2004/35/EK, 2006/12/EK, 2008/1/EK un Regulā (EK) Nr.1013/2006 atsevišķu prasību ieviešana (turpmāk – direktīva 2009/31/EK). |
| 2. | Pašreizējā situācija un problēmas | CO2 uztveršanas un uzglabāšanas tehnoloģija (turpmāk - CCS) nodrošina, ka kurināmā sadedzināšanas rezultātā izdalītais oglekļa dioksīds nenonāk atmosfērā, tādējādi neizraisot siltumnīcas efektu. CCS tiek uzskatīta par pārejas tehnoloģiju fosilā kurināmā izmantošanai, kamēr nav notikusi pāreja uz alternatīviem klimatam draudzīgākiem enerģijas avotiem. CCS ietver CO2 uztveršanu no sadedzināšanas iekārtas, tā transportēšanu uz uzglabāšanas vietām un iesūknēšanu piemērotos pazemes ģeoloģiskos veidojumos patstāvīgai uzglabāšanai. Šīs tehnoloģijas izmantošana paver iespēju valstīm, kam ir liels fosilo energoresursu (īpaši ogļu) izmantošanas īpatsvars, samazināt valsts kopējās emisijas, neatsakoties no šo resursu turpmākas izmantošanas. Likuma „Par piesārņojumu” 81.pantā noteikts, ka Latvijas teritorijā, tās ekskluzīvajā ekonomiskajā zonā un kontinentālajā šelfā ir aizliegta oglekļa dioksīda uzglabāšana ģeoloģiskās struktūrās, kā arī vertikālajā ūdens slānī. Saskaņā ar likuma „Par piesārņojumu” pārejas noteikumu 32.punktu, 81.pantā noteiktais aizliegums ir spēkā līdz 2012. gada 31.decembrim. Tomēr, vienlaikus noteiktajam CO2 uzglabāšanas aizliegumam, ir jānodrošina iespēja uztverto CO2 droši un videi nekaitīgā veidā transportēt uz uzglabāšanas vietām valstīs, kurās tā atļauta.  |
| 3. | Saistītie politikas ietekmes novērtējumi un pētījumi | Nav attiecināms. |
| 4. | Tiesiskā regulējuma mērķis un būtība | Ar noteikumu projektā ietvertajām normām tiek noteikts transporta tīkla operatora pienākums, atbilstoši direktīvas 2009/31/EK 21.pantam, nodrošināt potenciālā transporta tīkla lietotāja piekļuvi cauruļvadu tīkliem, tostarp ar to saistītām kompresijas stacijām CO2 transportēšanai pa cauruļvadiem uz ģeoloģiskās uzglabāšanas vietām, kur tā atļauta. Transporta tīkla operators piekļuvi cauruļvadu tīkliem un kompresijas stacijām var liegt jaudas vai savienojuma trūkuma gadījumā, kas pienācīgi jāpamato. Strīdus, kas radušies starp transporta tīkla operatoru un potenciālo transporta tīkla lietotāju par piekļuvi transporta tīkliem un uzglabāšanas vietām, izskata vispārējās jurisdikcijas tiesa normatīvos aktos noteiktā kārtībā.Noteikumu projekts nosaka prasības transportējamās CO2 plūsmas sastāvam, lai nodrošinātu vides un cauruļvadu infrastruktūras ekspluatācijas drošību.  |
| 5. | Projekta izstrādē iesaistītās institūcijas |  Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija. |
| 6. | Iemesli, kādēļ netika nodrošināta sabiedrības līdzdalība | Nav attiecināms. |
| 7. | Cita informācija | Nav. |

|  |
| --- |
| **II. Tiesību akta projekta ietekme uz sabiedrību** |
| 1. | Sabiedrības mērķgrupa | Komersanti – lielo sadedzināšanas iekārtu operatori, kas nākotnē varētu izvēlēties CO2 uztveršanu un uzglabāšanu kā emisiju samazināšanas tehnoloģiju, kā arī komersanti – iespējamie CO2 transportēšanas cauruļvadu operatori. |
| 2. | Citas sabiedrības grupas (bez mērķgrupas), kuras tiesiskais regulējums arī ietekmē vai varētu ietekmēt | Nav. |
| 3. | Tiesiskā regulējuma finansiālā ietekme | Nav. |
| 4. | Tiesiskā regulējuma nefinansiālā ietekme | Nav. |
| 5. | Administratīvās procedūras raksturojums | Nav. |
| 6. | Administratīvo izmaksu monetārs novērtējums | Nav. |
| 7. | Cita informācija | Nav. |

|  |
| --- |
| **III. Tiesību akta projekta ietekme uz valsts budžetu un pašvaldību budžetiem** |
| Rādītāji | Kārtējais gads | Nākamie trīs gadi | Vidēji piecu gadu laikā pēc kārtējā gada |
| 1. Izmaiņas budžeta ieņēmumos | Noteikumu projekts šo jomu neskar | Noteikumu projekts šo jomu neskar | Noteikumu projekts šo jomu neskar | Noteikumu projekts šo jomu neskar | Noteikumu projekts šo jomu neskar |
| 2. Izmaiņas budžeta izdevumos | Noteikumu projekts šo jomu neskar | Noteikumu projekts šo jomu neskar | Noteikumu projekts šo jomu neskar | Noteikumu projekts šo jomu neskar | Noteikumu projekts šo jomu neskar |
| 3. Finansiālā ietekme | Noteikumu projekts šo jomu neskar | Noteikumu projekts šo jomu neskar | Noteikumu projekts šo jomu neskar | Noteikumu projekts šo jomu neskar | Noteikumu projekts šo jomu neskar |
| 4. Prognozējamie kompensējošie pasākumi papildu izdevumu finansēšanai | Noteikumu projekts šo jomu neskar |
| 5. Detalizēts finansiālā pamatojuma aprēķins | Noteikumu projekts šo jomu neskar |
| 6. Cita informācija | Noteikumu projekts šo jomu neskar |

|  |
| --- |
| **IV. Tiesību akta projekta ietekme uz spēkā esošo tiesību normu sistēmu** |
| 1. | Nepieciešamie saistītie tiesību aktu projekti | Nav |
| 2. | Cita informācija | Noteikumu projektā iekļautās normas pašlaik nodrošina prasību transportējamās CO2 plūsmas sastāvam iekļaušanu esošajās darbības atļaujās. Vienlaikus, gadījumā, ja tiek pieņemts lēmums par A,B piesārņojošās darbības kategorijas atļauju un siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauju apvienošanu, būtu lietderīgi atļaujas veidlapā iekļaut sadaļu vai punktu attiecībā uz CO2 plūsmas tīrības prasībām |

|  |
| --- |
| **V. Tiesību akta projekta atbilstība Latvijas Republikas starptautiskajām saistībām** |
| 1. | Saistības pret Eiropas Savienību | Noteikumu projektā iekļautās normas nepieciešamas pārņemt, lai Latvija nodrošinātu Eiropas Parlamenta un Padomes 2009.gada 23.aprīļa direktīvas 2009/31/EK par oglekļa dioksīda ģeoloģisko uzglabāšanu un grozījumiem Padomes Direktīvā 85/337/EEK, Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvās 2000/60/EK, 2001/80/EK, 2004/35/EK, 2006/12/EK, 2008/1/EK un Regulā (EK) Nr.1013/2006 atsevišķu prasību ieviešanu. Direktīvas pārņemšanas termiņš – 2011. gada 25. jūnijs. |
| 2. | Citas starptautiskās saistības | Nav. |
| 3. | Cita informācija | Nav. |

|  |
| --- |
| **1.tabula****Tiesību akta projekta atbilstība ES tiesību aktiem** |
| Attiecīgā Eiropas Savienības tiesību akta datums, numurs un nosaukums |  Eiropas Parlamenta un Padomes 2009.gada 23.aprīļa direktīva 2009/31/EK par oglekļa dioksīda ģeoloģisko uzglabāšanu un grozījumiem Padomes Direktīvā 85/337/EEK, Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvās 2000/60/EK, 2001/80/EK, 2004/35/EK, 2006/12/EK, 2008/1/EK un Regulā (EK) Nr.1013/2006 (Official Journal of the European Union, 05.06.2009. L140) |
| A | B | C | D |
| 3.panta 22.apakšpunkts | 2.punkts | Atbilst pilnībā | Nesatur stingrākas prasības |
| 12.panta pirmā punkta a), b), c) apakšpunkti,  | 8., 9., 10., 11., 12. punkts | Atbilst pilnībā | Nesatur stingrākas prasības |
| 21.panta pirmais punkts | 3.punkts | Atbilst pilnībā | Nesatur stingrākas prasības |
| 21.panta otrā punkta a), b), c), d) apakšpunkt1 | 4. punkts | Atbilst pilnībā | Nesatur stingrākas pasības |
| 21.panta trešais punkts | 5.punkts | Atbilst pilnībā | Nesatur stingrākas prasības |
| 21.panta ceturtais punkts | 6.punkts | Atbilst pilnībā | Nesatur stingrākas prasības |
| 22.panta pirmais punkts | 13. punkts | Atbilst pilnībā | Nesatur stingrākas prasības |
| 22.panta otrais punkts | 14., 15.punkts | Atbilst pilnībā | Nesatur stingrākus kritērijus |
| 24. pants | 7.punkts | Atbilst pilnībā | Nesatur stingrākas prasības |
|  |
| Kā ir izmantota ES tiesību aktā paredzētā rīcības brīvība dalībvalstij pārņemt vai ieviest noteiktas ES tiesību akta normas.Kādēļ?  | Noteikumu projekts šo jomu neskar. |
| Saistības sniegt paziņojumu ES institūcijām un ES dalībvalstīm atbilstoši normatīvajiem aktiem, kas regulē informācijas sniegšanu par tehnisko noteikumu, valsts atbalsts piešķiršanas un finanšu noteikumus (attiecībā un monetāro politiku) | Noteikumu projekts šo jomu neskar. |
| Cita informācija | Nav. |
| *Anotācijas 2.tabula – nav attiecināms.* |

|  |
| --- |
| VI. Sabiedrības līdzdalība un šīs līdzdalības rezultāti |
| 1. | Sabiedrības informēšana par projekta izstrādes uzsākšanu | Noteikumu projekts ievietots publiskai apspriešanai Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas interneta vietnē. |
| 2. | Sabiedrības līdzdalība projekta izstrādē | Noteikumu projekta izstrādes gaitā notikušas konsultācijas ar **Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centra** ģeoloģijas ekspertiem un Rīgas Tehniskās universitātes ekspertiem CO2 uztveršanas un uzglabāšanas jautājumos. |
| 3. | Sabiedrības līdzdalības rezultāti | Nav. |
| 4. | Saeimas un ekspertu līdzdalība | Nav. |
| 5. | Cita informācija | Nav. |

|  |
| --- |
| **VII. Tiesību akta projekta izpildes nodrošināšana un tās ietekme uz institūcijām** |
| 1. | Projekta izpildē iesaistītās institūcijas | Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija |
| 2. | Projekta izpildes ietekme uz pārvaldes funkcijām | Nav būtiskas ietekmes uz pārvaldes funkciju nodrošināšanu. |
| 3. | Projekta izpildes ietekme uz pārvaldes institucionālo struktūru. Jaunu institūciju izveide | Nav jāveido jauna institucionālā struktūra, pārvaldes institucionālā struktūra ir ar pietiekošu kapacitāti, lai veiktu noteikumu projektā iestrādātās normas. |
| 4. | Projekta izpildes ietekme uz pārvaldes institucionālo struktūru. Esošu institūciju likvidācija | Nav jālikvidē neviena institucionālā struktūra, noteikumu projektā paredzētās normas jārealizē esošās pārvaldes institucionālās struktūras ietvaros. |
| 5. | Projekta izpildes ietekme uz pārvaldes institucionālo struktūru. Esošu institūciju reorganizācija | Nav nepieciešama esošo institūciju reorganizācija. Pašreizējā pārvaldes institucionālā struktūra ir pietiekoša, lai veiktu noteikumu projektā paredzēto. |
| 6. | Cita informācija | Nav. |

 Vides aizsardzības un

reģionālās attīstības ministrs R.Vējonis

Vīza:

Valsts sekretārs G.Puķītis

04.10.2011. 13:44

1216

A.Pētersone

67026512, andzela.petersone@varam.gov.lv

E.Švampāne

66016737, evita.svampane@varam.gov.lv