



Landtag Nordrhein-Westfalen
Petitionsausschuss
Postfach 10 11 43
40002 Düsseldorf

Translated with <https://www.deepl.com> (free version)

Lignīta ieguves plānošanas pārskatīšana un pārskatīšana Ziemeļvācijā: pārskatīšanas un pārskatīšanas procedūras uzsākšana saskaņā ar Ziemeļvācijas federālās zemes plānošanas likuma 30. pantu, lai labotu 2021. gada vadošo lēmumu: "Jaunas perspektīvas Reinas lignīta ieguves reģionam".

Cienījamās Lūgumrakstu komitejas dāmas un kungi,

Ar šo mēs aicinām Jūs uzsākt lignīta plānošanas pārskatīšanu un pārskatīšanu Ziemeļvidzemē-RV vai uzdot to darīt kompetentajai iestādei. Jo īpaši, no mūsu viedokļa raugoties, ir jāpārskata galvenais lēmums 2021: "Jaunas perspektīvas Reinas brūnogļu ieguves reģionam".

Ir mainījušies būtiskākie gan juridiskie, gan faktiskie pamatpieņēmumi lignīta plānošanai ZiemeļvidzemēRV, tāpēc ir jāpiemēro ZiemeļvidzemesRV Plānošanas likuma 30. pants. Pamatlēmums 2021. gadam ir jāpārskata un jālabo, samazinot pieļaujamos brūnogļu ieguves apjomus.

Garzweiler raktuves atvēršanas laikā nekavējoties jāievieš zemes izciršanas un nojaukšanas moratorijs, jo īpaši Lützerath ciemata apkārtnē.

Pamatojums

Mainiet juridiskos parametrus:

Ar Federālās Konstitucionālās tiesas tā saukto "nolēmumu par nākotni" 1 BvR 2656/18 (1) brīvības jēdziens ir definēts no jauna. Federālā Konstitucionālā tiesa ir viennozīmīgi nolēmusi, ka GG 20.a pants ir apstrīdama norma. Tādēļ konstitucionāli nostiprinātajai nākamo paaudžu iztikas līdzekļu aizsardzībai ir jābūt tiesību aktu un izpildvaras pasākumu standartam.

Jo īpaši 2.b pamatprincipā ir definēts valsts un likumdevēja īpašais pienākums rūpēties par nākamajām paaudzēm: "Ja pastāv zinātniskas neskaidrības par videi būtisku cēloņsakarību, īpašais pienākums rūpēties, kas likumdevējam noteikts ar ĢIN 20.a pantu, arī nākamo paaudžu labā ietver ņemt vērā jau pamatotas norādes par nopietnu vai neatgriezenisku kaitējumu iespējamību."

Faktu maiņa saskaņā ar jaunākajiem zinātniskajiem atklājumiem:

Klimata pārmaiņu starpvaldību padomes (IPCC) Sestajā novērtējuma ziņojumā (2), kas publicēts 2021. gada augustā, ir novērstas daudzas neskaidrības un politikas veidotājiem sniegts ļoti skaidrs kopsavilkums ("Kopsavilkums politikas veidotājiem - SPM").

Pēc Klimata pārmaiņu starpvaldību padomes (IPCC) 6. novērtējuma ziņojuma publicēšanas siltumnīcefekta gāzu emisiju maksimālais apjoms, kas, visticamāk, neizraisīs nekontrolējamu klimata sasilšanu, ir ievērojami samazināts.

Plūdu katastrofa 2021. gada jūlijā mums parādīja visas sekas, kas jūtamas jau šodien.

Nemot to vērā, var pieņemt, ka pašreizējā pamatlēmuma (3) redakcija neatbilst konstitucionālajiem standartiem un tādēļ ir jāgroza, kā paskaidrots turpmāk.

Tā kā Vācijas Federatīvā Republika ir ratificējusi Parīzes nolīgumu par klimata aizsardzību un 1,5°C ierobežojuma ievērošana ir politisks un sociāls konsenss, Ziemeļvācijas federālās zemes federālajai zemei saskaņā ar Ziemeļvācijas federālās zemes plānošanas likuma 30. pantu ir jārikojas, pamatojoties uz šiem jaunākajiem secinājumiem.

Lai izvairītos no turpmākiem cilvēku dzīvību un iztikas līdzekļu zaudējumiem, kas Ziemeļvidzemē un Ziemeļvidzemē mērāmi miljardos, un lai ievērotu sprieduma "nākotnei" pamatprincipus, likumdevējam jāizmanto augstākā iespējamā iespējamība 83% apmērā un zemākā iespējamā temperatūras robeža 1,5°C, kas noteikta Klimata pārmaiņu starpvaldību padomes (IPCC) Sestajā novērtējuma ziņojumā. Tas jo īpaši atbilst sprieduma "nākotnei" 2.d pamatprincipam. Tajā aicināts ierobežot vidējās globālās temperatūras paaugstināšanos līdz 1,5°C.

Turklāt saskaņā ar 4. pamatprincipu ZRV federālajai zemei "savlaicīgi jāuzsāk pāreja uz klimatneitralitāti. Konkrēti tas nozīmē, ka jau agrīnā posmā ir jāformulē pārredzami mērķi turpmākai siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai, kas orientē nepieciešamos attīstības un īstenošanas procesus un nodrošina pietiekamu spiedienu uz attīstību un plānošanas noteiktību".

Tas cita starpā nozīmē, ka ievērojami jāsamazina atļautie brūnogļu ieguves apjomi.

Lēmuma par vadību 2021. gadam 1. pielikuma 5. tabulā ir norādītas prognozētās lignīta ražošanas vajadzības Reinas ieguves apgabalā līdz 2038. gadam. Līdz ar Klimata pārmaiņu starpvaldību padomes (IPCC) 6. novērtējuma ziņojuma publicēšanu ražošanas apjomi ir jāklasificē kā ievērojami pārāk lieli, lai nodrošinātu atbilstību Parīzes klimata aizsardzības nolīgumam.

Ja atlikušo budžetu Hambahas un Garzveilera karjeriem aprēķina, pamatojoties uz 6. IPCC novērtējuma ziņojuma SPM.2 tabulu, tad oglekļa dioksīda atlikušais budžets 1,5°C robežai ar 83% mērķa varbūtību ir 0,1 gigatonna.

Tas atbilst maksimālajam 100 miljonu tonnu brūnogļu izņemšanas apjomam abās atklātajās raktuvēs Hambach un Garzweiler no 01.01.2020.

Aprēķins ir analogisks paziņojumam par vadošā lēmuma projektu "Ilgtspējīga perspektīva Reinas kalnrūpniecības apgabalam", ko sagatavoja Parents for Future GERMANY et. al. (4), un to iegūst šādi:

Pamatojoties uz iepriekš minēto SPM.2 tabulu, atlikušais globālais siltumnīcefekta gāzu budžets (bez papildu ietekmes uz Zemes sistēmu) 2020. gada 1. janvārī ir 300 gigatonnu oglekļa dioksīda ekvivalentu.

Sadalot pēc iedzīvotāju skaita, Vācijas atlikušais budžets ir 3 gigatonnas oglekļa dioksīda ekvivalenta, un tas ir 1,1% no pasaules iedzīvotāju skaita.

Ar lignītu kurināmā elektroenerģijas ražošana Hambahas un Garzveilera karjeros rada aptuveni 4% no Vācijas siltumnīcefekta gāzu emisijām. Izmantojot ierasto likumsakarību, ka 1 t brūnogļu pārveidojot tos elektroenerģijā, rada 1 t CO₂ emisiju, no 2020. gada janvāra maksimālais ražošanas apjoms abās karjeru raktuvēs ir 100 miljoni tonnu brūnogļu.

Mēs arī paturam tiesības paust savas bažas saskaņā ar Ziemeļreinas-Vestfālenes federālās zemes Konstitūcijas 67. vai 68. pantu.

Ar cieņu

Literatur

1. Bundesverfassungsgericht (2021): Beschluss des Ersten Senats vom 24. März 2021 - 1 BvR 2656/18 -, Rn. 1-270, https://www.bundesverfassungsgericht.de/e/rs20210324_1bvr265618.html
2. IPCC, 2021: Summary for Policymakers. In: Climate Change 2021: The Physical Science Basis. Contribution of Working Group I to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change [Masson-Delmotte, V., P. Zhai, A. Pirani, S. L. Connors, C. Péan, S. Berger, N. Caud, Y. Chen, L. Goldfarb, M. I. Gomis, M. Huang, K. Leitzell, E. Lonnoy, J.B.R. Matthews, T. K. Maycock, T. Waterfield, O. Yelekçi, R. Yu and B. Zhou (eds.)]. Cambridge University Press. In Press. <https://www.ipcc.ch/assessment-report/ar6/>
3. Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie (2021): Leitentscheidung 2021: Neue Perspektiven für das Rheinische Braunkohlerevier, Auswertung von aktuellen Studien über den prognostizierten Beitrag der Braunkohle für die Energieversorgung in Deutschland und Nordrhein-Westfalen, <https://www.wirtschaft.nrw/pressemitteilung/landeskabinett-beschliesst-neue-leitentscheidung>
4. Parents for Future GERMANY, Christians for Future, Teachers for Future GERMANY und Grandparents for Future Deutschland 2020: Stellungnahme zum Entwurf der Leitentscheidung "Eine nachhaltige Perspektive für das Rheinische Revier", <https://koelle4future.de/wp-content/uploads/2020/11/2011-stellungnahme-leitentscheidung-final.pdf>