

Parlament České republiky
POSLANECKÁ SNĚMOVNA
2016
7. volební období

Z Á P I S
z 30. schůze
která se konala dne 10. února 2016
od 13.00 hod.

v budově Poslanecké sněmovny, Sněmovní 4, 118 26 Praha 1
místnost č. K 49/ přízemí

Přítomni: Miloš Babiš, Robin Böhnisch, Josef Hájek, Jaroslav Holík, Jiří Junek, Michal Kučera, Josef Nekl, Ladislav Okleštěk, Marie Pěňčíková, Martin Sedlář, Jan Zahradník

Nepřítomen: Zuzana Kailová, Ladislav Šinčl, Václav Zemek

Hosté: Mgr. Richard Brabec, ministr životního prostředí, Ing. Martin Holý, řed. odboru geologie MŽP, JUDr. Libor Dvořák, Ph.D., ředitel legislativ. odboru MŽP, Ondřej Trojan, legislativní odbor MŽP, David Janků, asistent senátorky J. Seitlové

Program:

1. Vládní návrh zákona, kterým se mění zákon č. 85/2012 Sb., o ukládání oxidu uhličitého do přírodních horninových struktur a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (tisk 685)
2. Návrh termínu a pořadu příští schůze výboru
3. Různé

Schůzi řídil předseda výboru PhDr. Robin Böhnisch.

Ověřovatelem byl pověřen RSDr. Josef Nekl

Schválení programu:

Hlasování: Pro 11 Proti: 0 Zdržel: 0

Babiš, Böhnisch, Hájek, Holík, Junek, Kučera, Okleštěk, Pěňčíková, Sedlář, Zahradník, Zemek

Bod 1.

S úvodním slovem vystoupil ministr životního prostředí Mgr. Richard Brabec. Sdělil, že při předkládání toho zákona požádali o projednání podle § 90 odst. 2 č. 90/1995 Sb., tj. v rámci prvního čtení.

Právní úprava CO₂ do přírodních horninových struktur je žádoucí přizpůsobit evropské legislativě, aby byly naplněny její cíle. Navrhuje se odstranit nedostatky implementace, které spočívají v nesprávném provedení či neprovedení některých ustanovení příslušné směrnice.

Cílem předkládaného návrhu je prostřednictvím úpravy zákona o ukládání oxidu uhličitého a zákona o geologických pracích, provést ustanovení čl. 3 body 2, 4, 15, 16, 20 a 21, čl. 11 odst. 2 a Přílohy I směrnice CCS tak, aby jejich provedení do českého právního řádu bylo v souladu s evropským právem i dle názoru Komise. Těmito úpravami by tak mělo dojít ke zpřesnění zákona o ukládání oxidu uhličitého tak, aby byl v plném souladu se směrnicí CCS.

Zároveň je nutno uvést, že ukládání oxidu uhličitého do přírodních horninových struktur na území České republiky nelze povolit do 1. ledna 2020 a ani poté nelze, vzhledem ke geologickým podmínkám ČR a ekonomice technologie CCS, předpokládat výrazné využití této technologie.

Z výše uvedených důvodů také bylo rozhodnuto o udělení výjimky z povinnosti zpracovat hodnocení dopadů regulace (RIA), a to dopisem ministra pro lidská práva, rovné příležitosti a legislativu, ze dne 10. července 2015, č. j. 11293/2015-OHR.

Předkládaný návrh zákona je plně v souladu s Ústavou a ústavním pořádkem České republiky, není v rozporu s mezinárodními smlouvami, kterými je Česká republika vázána. Navrhovaná právní úprava nebude mít žádné negativní sociální dopady, nezahrnuje žádné změny, které by svou povahou mohly způsobit nárůst korupčních rizik a nemá současné ani budoucí dopady na státní rozpočet.

V obecné rozpravě vystoupil poslanec Zahradník, Nekl, Kučera

Podrobná rozprava:

Poslanec Hájek – legislativně technické úpravy

Hlasování: Pro 11 Proti 0 Zdržel 0

Návrh usnesení

Hlasování: Pro 10 Proti 0 Zdržel 1

Pro: Babiš, Holík, Pěnčíková, Böhnisch, Junek, Nekl, Sedlář, Zahradník, Hájek, Okleštěk

Zdržel: Kučera

Usnesení výboru č. 91

Bod 2.

- Možnost projednání tisku 501 na výjezdním zasedání v Podyjí
- 11. 2. od 9 hodin kulatý stůl ke stavebnímu zákonu
- 18. 2. seminář poslance Junka ke stromořadím
- 9. 3. od 13,00 hodin podvýbor pro ochranu přírody a krajiny a podvýbor pro financování péče k Brdům v prostorách výboru
- 10. 3. druhý kulatý stůl ke 114 od 13,00 hodin
- 23. 3. od 13,00 hod. podvýbor pro technickou ochranu přírody
- 29. – 31. 3. výjezd do Podyjí
- 27. 4. od 13,00 hod. seminář k ukládání oxidu uhličitého do přírodních horninových struktur
- 28. 4. celodenní výjezdní zasedání výboru, CHKO Brdy
- ve dnech 11. a 12. 5. výjezd Holešovsko

Předseda výboru poděkoval všem za účast a jednání ukončil v 12.30 hodin.

RSDr. Josef NEKL
ověřovatel

PhDr. Robin BÖHNISCH
předseda výboru

