



USNESENÍ VLÁDY ČESKÉ REPUBLIKY

ze dne 16. prosince 2019 č. 917

o aktualizaci Národního programu snižování emisí České republiky

Vláda

- I. **schvaluje** aktualizaci Národního programu snižování emisí České republiky k roku 2019 obsaženou v části III materiálu čj. 1126/19;
- II. **mění** usnesení vlády ze dne 2. prosince 2015 č. 978, o Národním programu snižování emisí České republiky, tak, že zrušuje body II/1f a g;
- III. **ukládá**
 1. ministru životního prostředí
 - a) zveřejnit aktualizaci uvedenou v bodě I tohoto usnesení,
 - b) průběžně do 31. prosince 2029 umožnit podporu opatření na urychlení obměny zdrojů tepla v sektoru lokálního vytápění domácností,
 - c) průběžně od roku 2020 realizovat osvětu s cílem zvýšení povědomí o nutnosti spalovat pouze suché dřevo používané v sektoru lokálního vytápění domácností,
 2. ministru životního prostředí a místopředsedovi vlády a ministru průmyslu a obchodu v rámci přípravy pravidel a výzev pro Modernizační fond, operační program Životní prostředí a operační program Konkurenceschopnost do 31. prosince 2020 nastavit podmínky pro podporu výroby elektrické energie a tepla z nespalovacích obnovitelných zdrojů energie příp. pro další opatření tak, aby současně se snížením emisí skleníkových plynů došlo nejpozději v roce 2030 také k dodatečnému snížení emisí oxidů dusíku minimálně o 5 kt ročně oproti scénáři NPSE-WM 2019,
 3. ministru dopravy a místopředsedovi vlády a ministru průmyslu a obchodu v rámci připravované analýzy zpoplatnění vozidel v České republice a v rámci aktualizace Národního akčního plánu čisté mobility navrhnout a předložit vládě do 31. prosince 2020 opatření, jejichž realizací dojde k dodatečnému snížení emisí oxidů dusíku v sektoru silniční dopravy minimálně o 5 kt ročně nejpozději v roce 2030 oproti scénáři NPSE-WM 2019,
 4. ministru zemědělství
 - a) vydat novelu vyhlášky č. 377/2013 Sb., o skladování a způsobu používání hnojiv, zavádějící s účinností nejpozději od 1. března 2020 povinnost okamžitého zapravení minerálních hnojiv na bázi močoviny po jejich aplikaci na povrch půdy a ukládající povinnost využívat nízkoemisní systémy skladování statkových hnojiv u chovů hospodářských zvířat od projektované kapacity odpovídající emisím 5 t amoniaku ročně uvedených do provozu po 1. lednu 2022,

- a) zpracovat do 31. prosince 2020 analýzu současného stavu chovu skotu bez tržní produkce mléka včetně možností pokračování příp. rozšíření podpory pastevního chovu skotu a výsledky provedené analýzy zohlednit nejpozději k 1. lednu 2025,
5. ministru životního prostředí, místopředsedovi vlády a ministru průmyslu a obchodu, ministru zemědělství, ministryním práce a sociálních věcí, pro místní rozvoj a ministru dopravy plnit v termínech stanovených v části III materiálu čj. 1126/19 podpůrná a průřezová opatření.

Provedou:

místopředseda vlády a ministr průmyslu a obchodu,
ministři životního prostředí,
zemědělství, dopravy,
ministryně práce a sociálních věcí,
pro místní rozvoj

Ing. Andrej Babiš, v. r.
předseda vlády