**NÁVRH USNESENÍ**

**VLÁDY ČESKÉ REPUBLIKY**

ze dne ……………..

**o Aktualizaci Národního programu snižování emisí České republiky**

**Vláda**

1. **schvaluje** Aktualizaci Národního programu snižování emisí České republiky k roku 2019 uvedenou v části III materiálu čj……… a upravenou podle připomínky vlády,
2. **zrušuje** body II.1.f) a II.1.g) usnesení vlády ČR ze dne 2. prosince 2015 č. 978, kterým byl schválen Národní program snižování emisí ČR,
3. **ukládá**
4. ministru životního prostředí
   * 1. zveřejnit Aktualizaci Národního programu snižování emisí ČR,
     2. průběžně do 31. prosince 2029 umožnit podporu opatření na urychlení obměny zdrojů tepla v sektoru lokální vytápění domácností,
     3. průběžně od roku 2020 realizovat osvětu s cílem zvýšení povědomí o nutnosti spalovat pouze suché dřevo používané v sektoru lokálního vytápění domácností,
5. 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,

1. 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 2019 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,

1. ministru zemědělství
2. 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,
3. 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.
4. ministru životního prostředí, místopředsedovi vlády a ministru průmyslu a obchodu,   
   ministru zemědělství, ministryni práce a sociálních věcí, ministryni pro místní rozvoj   
   a ministru dopravy plnit v termínech stanovených v části III materiálu č.j. …… podpůrná   
   a průřezová opatření.

**Provedou:**

ministr životního prostředí

místopředseda vlády a ministr průmyslu a obchodu

ministr zemědělství

ministryně práce a sociálních věcí

ministryně pro místní rozvoj

ministr dopravy

Ing. Andrej Babiš  
předseda vlády