



Council of the  
European Union

Brussels, 24 March 2021  
(OR. en, cs)

7321/21

---

---

**Interinstitutional File:**  
**2020/0360(COD)**

---

---

ENER 94  
TRANS 171  
RELEX 232  
ECOFIN 275  
ENV 181  
INST 117  
PARLNAT 75

**COVER NOTE**

---

From: The Czech Senate  
date of receipt: 23 March 2021  
To: The President of the Council of the European Union

---

Subject: Proposal for a REGULATION OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND  
OF THE COUNCIL on guidelines for trans-European energy  
infrastructure and repealing Regulation (EU) No 347/2013  
[14088/20 + ADD 1-ADD 5 - COM(2020) 824 final]  
- Opinion on the application of the Principles of Subsidiarity and  
Proportionality

---

Delegations will find enclosed the opinion of the Czech Senate on the above.



SENÁT  
PARLAMENTU ČESKÉ REPUBLIKY

13. FUNKČNÍ OBDOBÍ

139.

USNESENÍ SENÁTU

ze 7. schůze, konané dne 17. března 2021

**k návrhu nařízení Evropského parlamentu a Rady, kterým se stanoví hlavní směry pro transevropské energetické sítě a kterým se zrušuje nařízení (EU) č. 347/2013 /senátní tisk č. N 15/13/**

**Senát**

**I.**

- 1. podporuje**  
rámcovou pozici vlády;
- 2. souhlasí**  
s potřebou přizpůsobit současný rámec TEN-E klimatickým cílům EU a zároveň oceňuje, že návrh zachovává i původní principy a cíle toho rámce, kterými jsou například zajištění bezpečnosti dodávek, propojování regionů, které jsou v současnosti izolované od evropských trhů s energií, posilování stávajících přeshraničních propojení či spolupráce se třetími zeměmi;
- 3. zdůrazňuje,**  
že dekarbonizace hospodářství a dosažení klimatické neutrality musí vždy probíhat nákladově efektivním způsobem;
- 4. je toho názoru,**  
že návrh by měl být technologicky neutrální, měl by zohledňovat individuální podmínky členských států a neměl by omezovat jejich právo stanovit si vlastní energetický mix;
- 5. považuje za důležité,**  
aby byla při zavádění a integraci obnovitelných a nízkouhlíkových plynů (vodík, biometan apod.) co nejvíce využita stávající plynárenská infrastruktura, jelikož se jedná o nákladově nejefektivnější způsob rozvoje infrastruktury pro tyto nové druhy plynů;

- 6. je toho názoru,**  
že integrace elektrické energie z obnovitelných zdrojů musí probíhat rovnoměrně a koordinovaně a nesmí ohrozit stabilitu přenosových soustav a energetickou bezpečnost nejen EU jako celku, ale i jednotlivých členských států;

## II.

- 1. žádá vládu,**  
aby Senát informovala o tom, jakým způsobem zohlednila toto usnesení, a o dalším vývoji projednávání, a to do 30. června 2021;
- 2. pověřuje**  
předsedu Senátu, aby toto usnesení postoupil Evropské komisi.

Miloš Vystrčil v. r.  
předseda Senátu

Jan Holásek v. r.  
ověřovatel Senátu



SENATE  
OF THE PARLIAMENT OF THE CZECH REPUBLIC  
13<sup>TH</sup> TERM

139<sup>th</sup>

**RESOLUTION OF THE SENATE**

Delivered on the 7<sup>th</sup> Session held on the 17<sup>th</sup> of March 2021

**on the Proposal for a Regulation of the European Parliament and of the Council on guidelines for trans-European energy infrastructure and repealing Regulation (EU) No 347/2013 (Senate Print No. N 015/13, COM(2020) 824)**

**The Senate**

**I.**

**1. Supports**

the position of the Government;

**2. Agrees**

with the need to adapt the current TEN-E framework to the climate targets of the EU and at the same time appreciates that the proposal preserves also the main principles and objectives of this framework, such as ensuring the security of supply, connecting regions currently isolated from European energy markets, strengthening existing cross-border interconnections or cooperation with third countries;

**3. Emphasises**

that decarbonisation of the economy and achieving climate neutrality must always be carried out in a cost-efficient way;

**4. Is of the opinion**

that the proposal should respect technological neutrality, take into account individual conditions of the Member States and should not restrict the right of the Member States to decide on their energy mix;

**5. Considers it important**

to utilize, to the maximum possible extent, the existing gas infrastructure in the deployment and integration of renewable and low carbon gases (hydrogen, biomethane, etc.), because this is the most cost-efficient way to develop infrastructure for these new types of gases;

**6. Is of the opinion,**

that integration of electricity from renewable sources must be carried out evenly and in a coordinated manner and must not threaten the stability of transmission systems and energy security not only of the EU as a whole but also of individual Member States;

**II.**

**1. Requests**

the Government to inform the Senate no later than on 30 June 2021 about the way this Resolution was taken into account and about further development of negotiations;

**2. Authorises**

the President of the Senate to forward this Resolution to the European Commission.

Miloš Vystrčil  
sign manual  
President of the Senate

Jan Holásek  
sign manual  
Senate Verifier