



Europska komisija



© AdobeStock

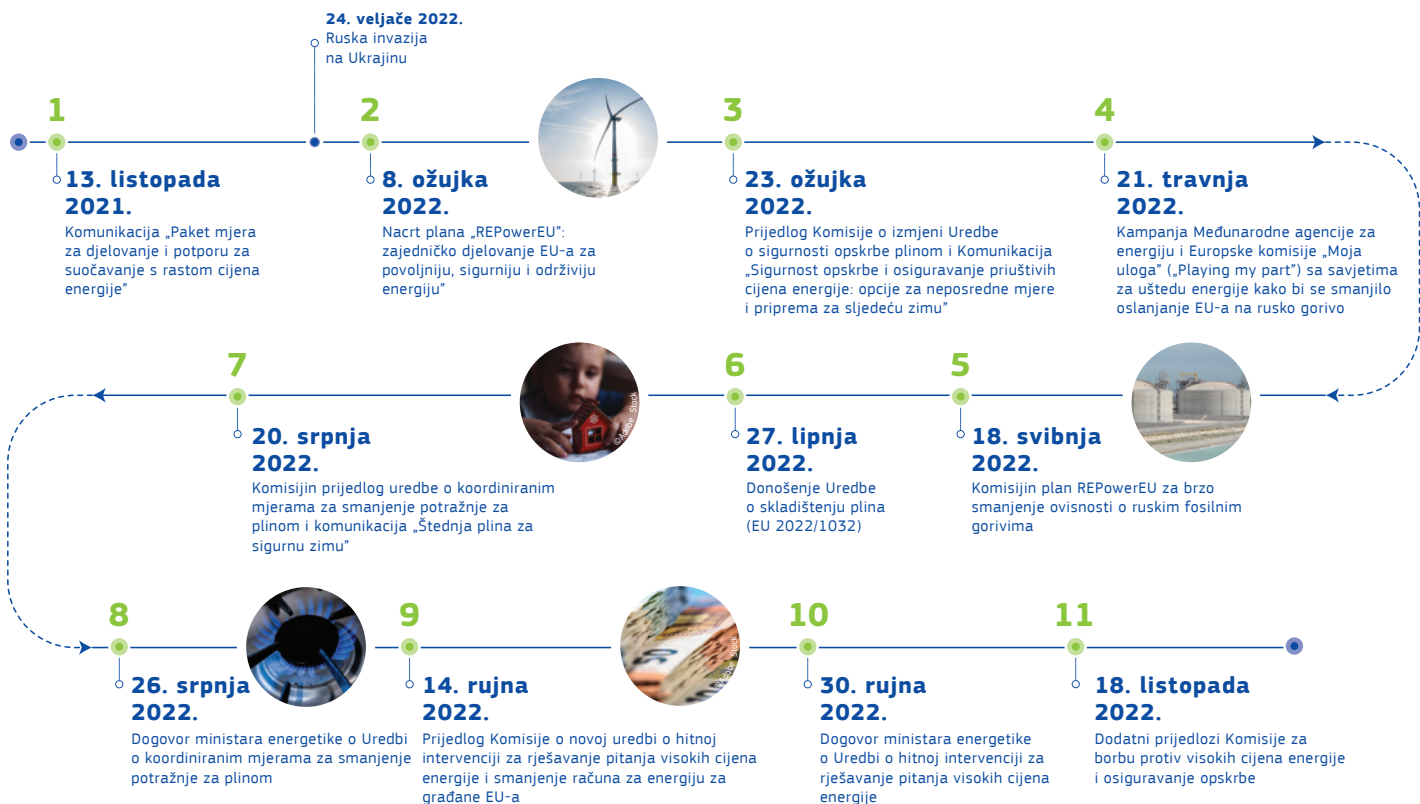
LISTOPAD 2022.



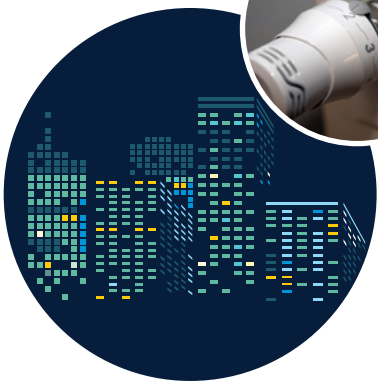
Mjere EU u vezi s visokim cijenama energije i sigurnošću opskrbe

Komisija već godinu dana nastoji rješiti problem rasta cijena energije. Stanje na energetskom tržištu znatno se pogoršalo nakon **invazije Rusije na Ukrajinu** i njezine zloupotrebe energetskih resursa za ucjenjivanje Europe. Kontinuirano rusko manipuliranje opskrbom plinom i neopravdani prekid isporuka u Europu uzrokovali su porast napetosti i nervoze na tržištima.

Unatoč znatnom padu opskrbe ruskim energentima – **s 45 % uvoza plina prošle godine na samo 14 % u rujnu 2022.** – Europa je, kako bi nadoknadila taj manjak, uspjela pronaći alternativnu opskrbu energentima i smanjila potražnju. Poduzeli smo i mjere politike kako bismo ograničili opću nestabilnost tržišta i preusmjerili prekomjerne prihode energetskog sektora na građane i poduzeća.



- Započeli smo u listopadu 2021. predstavljanjem **paketa mjera za cijene energije**, koji su države članice iskoristile za uvođenje brojnih mjera na nacionalnoj razini radi smanjenja pritiska cijena na građane i industriju.
- Nakon ruske invazije na Ukrajinu Komisija je u proljeće 2022. proširila paket mjera za cijene energije **Komunikacijom o kratkoročnim intervencijama na tržištu i dugoročnim poboljšanjima modela tržišta električne energije**.
- U svibnju smo donijeli plan **REPowerEU** kako bismo što prije okončali ovisnost o ruskim fosilnim gorivima štednjom energije, proizvodnjom čiste energije i diversifikacijom opskrbe energijom.



Kako bi se osigurala opskrba za nadolazeće zime, Komisija je u ožujku predložila nove **minimalne obveze skladištenja plina**, a u srpnju **cilj smanjenja potražnje za plinom za 15 %** kako bi se poboljšala ravnoteža između ponude i potražnje u Europi. Države članice brzo su donijele te prijedloge prije ljeta, a napori za uštedu energije i punjenje skladišta zasad dobro napreduju. **Zahvaljujući tome danas je plinom popunjeno više od 90 % skladišnih kapaciteta u EU-u.**

Cijene su dodatno porasle tijekom ljetnih mjeseci, koje su ujedno obilježili ekstremni vremenski uvjeti **uzrokovani klimatskim promjenama**. Suše i ekstremna toplina posebno su utjecali na proizvodnju električne energije iz hidroelektrana i nuklearnih elektrana, čime se dodatno smanjila opskrba. Stoga je Komisija u rujnu predložila, a države članice prihvatile, **dodatne mjere za smanjenje potražnje za električnom energijom i iskorištavanje neočekivane dobiti energetskog sektora** za raspodjelu dodatnih prihoda građanima i industriji.



Komisija je 18. listopada predložila da se rad nastavi **zajedničkom nabavom plina, mehanizmima za ograničavanje cijena** i novim mjerama za **transparentno korištenje infrastrukture, solidarnost** među državama članicama i **upravljanje potražnjom**, čime će se osigurati daljnja stabilnost tržišta.

