

Tisková zpráva STEM/MARK, kontakt: Tomáš Rychecký, rychecky@stemmark.cz, tel.: 602 391 195

V Praze, 19. srpna 2024

Lidé chtějí, aby Česko odešlo od uhlí až za 10-15 a více let

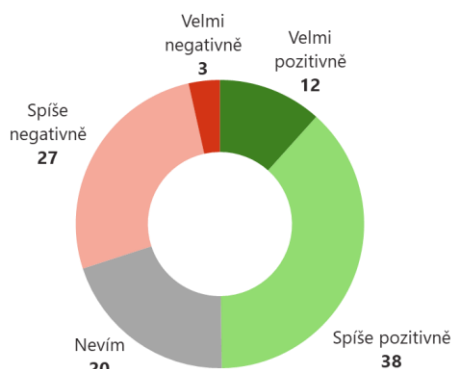
Česko by si mělo ponechat déle v provozu uhelné elektrárny. Takový vzkaz vyslali účastníci průzkumu veřejného mínění agentury STEM/MARK, který se zaměřil na vnímání plánovaného útlumu těžby uhlí a změn v energetice. Zatímco polovina lidí vnímá uhlí jako energetický zdroj pozitivně, 3 z 10 negativně.

Za přiměřený časový horizont pro odchod od uhlí považuje většina respondentů 10-15 a více let, a to hlavně z důvodu, že stát nemá náhradu. Naopak jen čtvrtina je pro rychlejší útlum, argumentuje přitom znečištěním životního prostředí. Za nejzávažnější následek útlumu uhlí lidé považují výrazné zdražení energií.



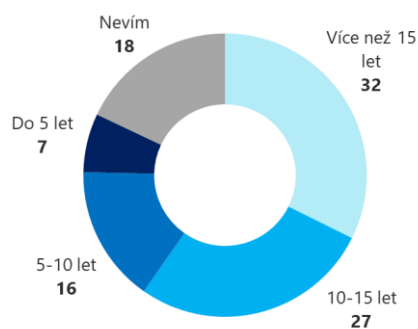
GRAF 1 Časový horizont útlumu těžby uhlí

Jak vnímáte uhlí jako energetický zdroj?



Zdroj: STEM/MARK; všichni respondenti, n=1030 [údaje v %]

Jaký časový horizont útlumu těžby uhlí považujete za přiměřený?



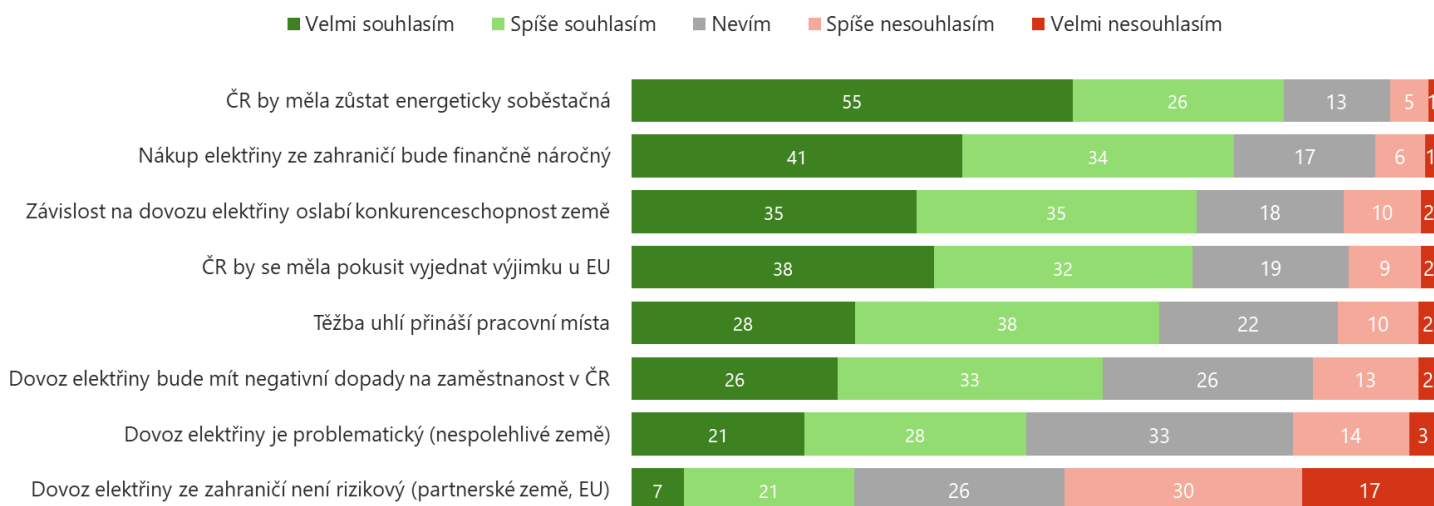
Zdroj: STEM/MARK; všichni respondenti, n=1030 [údaje v %]

„Z průzkumu vyplývá, že česká veřejnost v kontextu energetické krize a situace na mezinárodní scéně zatím považuje uhlí za jeden ze stabilních a potřebných energetických zdrojů v České republice. Ačkoliv data ukazují, že Češi vnímají budoucí přechod k bezemisní energetice a náhradě uhlí za obnovitelné a jaderné zdroje jako nevyhnutelný, v současné chvíli to nepovažují za rychle realizovatelné. Očekávají tyto kroky v horizontu deseti a více let a s jistotou záložního řešení v podobě uhelných zdrojů,“ říká Tomáš Rychecký z agentury **STEM/MARK**.

Nejjednoznačnější odpovědi zazněly v oblasti energetické nezávislosti. Že by ČR měla zůstat ve výrobě energií soběstačná, si myslí 8 z 10 respondentů. Nákup elektřiny ze zahraničí pak považuje za finančně náročný 75 % dotázaných a 7 z 10 se obává, že by to mohlo oslabit konkurenceschopnost naší ekonomiky.

GRAF 2 Dovoz elektřiny ze zahraničí

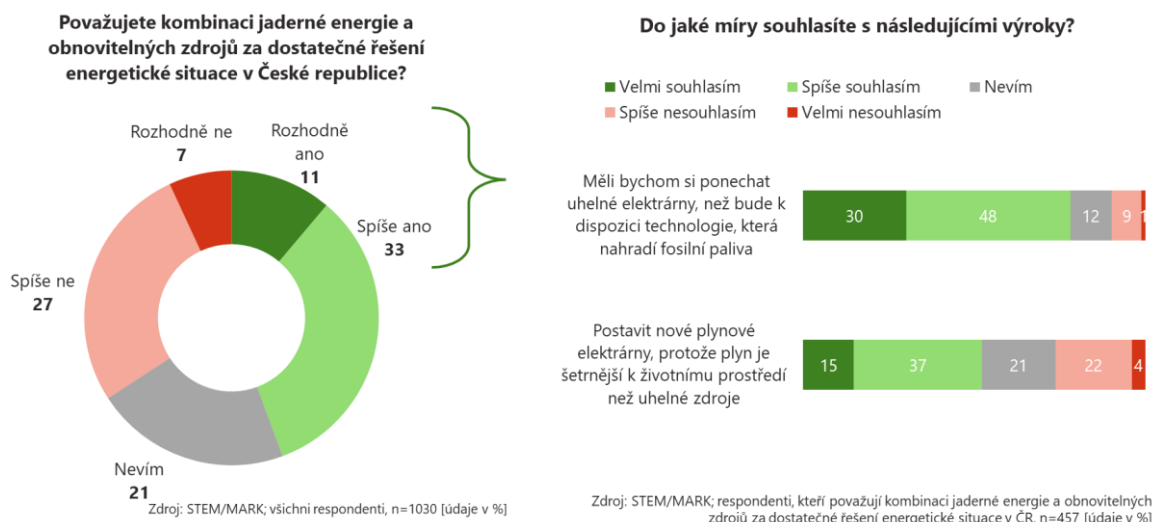
Jak vnímáte závislost ČR na dovozu elektřiny (v rámci připravovaných změn ve státní energetické koncepci)?



Zdroj: STEM/MARK; všichni respondenti, n=1030 [údaje v %]

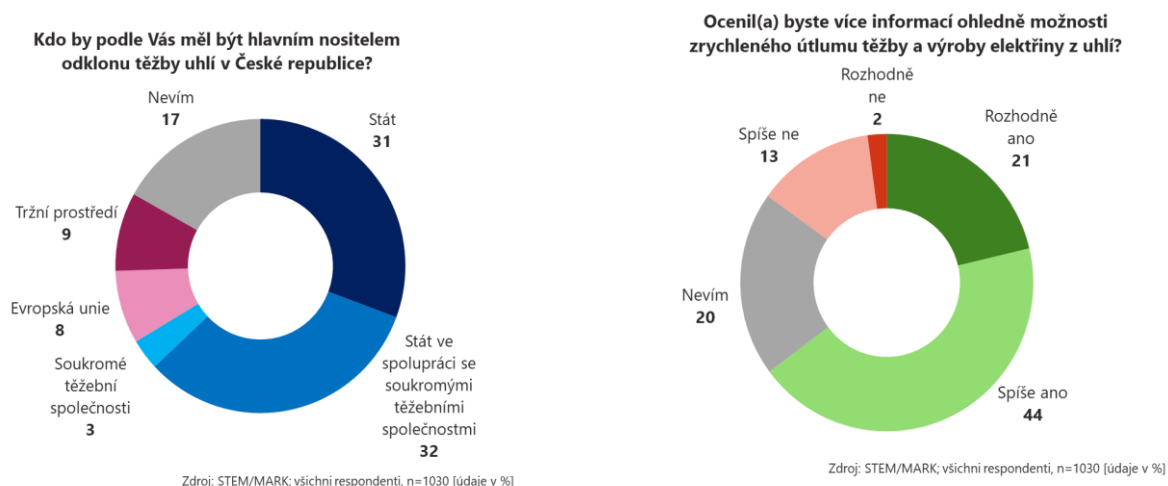
Připravovaná státní energetická koncepce do budoucna počítá s tím, že základem české energetiky budou jaderné a obnovitelné zdroje. Téměř polovina respondentů to považuje za dostatečné řešení energetické situace v ČR, zároveň se však domnívá, že bychom si i tak zatím měli ponechat uhelné elektrárny.

GRAF 3 Vnímání Státní energetické koncepce



Průzkum se dále věnoval významu státu a šíření informací v oblasti energetické transformace. Dvě třetiny lidí soudí, že odchod od uhlí by se měl odehrát v režii státu, případně ve spolupráci s těžebními společnostmi. Respondenti dále uvedli, že stát plánovaný útlum těžby prezentuje nedostatečně. Poukazuje na to i jejich povědomí o státní energetické koncepci: polovina si myslí, že neexistuje a 37 % si její existencí není jistá. Přestože dvě třetiny dotázaných zaznamenaly připravovaný útlum uhlí, zhruba stejné množství lidí by ocenilo více informací o tomto tématu. Nejvyšší informovanost vládne mezi muži, lidmi nad 60 let a vysokoškoláky.

GRAF 4 Informovanost veřejnosti o útlumu těžby uhlí



Výzkum agentury STEM/MARK proběhl letos na jaře postupně ve třech fázích. Po prvotním bleskovém a kvalitativním dotazování následovalo závěrečné kvantitativní šetření. Reprezentativní vzorek 1030 osob starších 18 let byl sestaven podle pohlaví, věku, nejvyššího dosaženého vzdělání, kraje a velikosti místa bydliště. Sběr dat proběhl v období 15. – 22. května 2024.

Odkaz: <https://stemmark.cz/lide-chteji-aby-cesko-odeslo-od-uhli-az-za-10-15-a-vice-let/>