

Liberecký kraj připravil novou strategii nákupu energií do roku 2029



08. 07. 2026 11:23

Ve spolupráci se společností Energie LK připravil Liberecký kraj novou strategii centralizovaného nákupu elektřiny a zemního plynu na období let 2027 až 2029. Nový systém pomůže kraji, jeho příspěvkovým organizacím, městům, obcím i dalším zapojeným subjektům lépe reagovat na vývoj cen na energetických trzích, omezit rizika cenových výkyvů a hledat další možnosti úspor.

„Energetická krize ukázala, že dlouhodobé plánování nákupů energií dává smysl. Novou strategii jsme založili na postupném nákupu komodit, který rozkládá riziko a umožňuje využít příznivější vývoj cen na trhu. Vedle samotného nákupu chceme více využívat energii z obnovitelných zdrojů a hledáme cesty, jak ji efektivně sdílet mezi krajskými organizacemi,“ říká jednatel společnosti Energie LK Zbyněk Miklík.

Nová strategie zachovává osvědčený model centralizovaných nákupů. Elektřinu v nízkém napětí a zemní plyn pro maloodběr bude kraj pořizovat prostřednictvím energetické burzy, zatímco elektřinu ve vysokém napětí a plyn pro střední a velké odběratele kraj využije dynamický nákupní systém.

Klíčovým prvkem strategie se stává takzvaný postupný nákup. Kraj nerozdělí nákup celé spotřeby do jediného okamžiku, ale bude energii pořizovat po menších částech v průběhu času. Tento přístup snižuje riziko nákupu v období nejvyšších cen a vytváří prostor pro lepší využití situace na energetických burzách.

Dále chce Liberecký kraj rozšířit možnost zapojení do centralizovaného nákupu také na spolky se sídlem v regionu, zejména sportovní organizace. Stejně jako v předchozích letech osloví i města a obce, kterým nabídne možnost společného nákupu energií.

„Na energie a vodu vydává Liberecký kraj se svými příspěvkovými organizacemi každoročně okolo 200 milionů korun. Zatímco v roce 2024 dosáhly celkové náklady téměř 246 milionů korun, loni klesly na přibližně 187 milionů korun. Aktuální modelace navíc ukazují, že ceny elektřiny i zemního plynu pro roky 2027 až 2029 mají příznivý vývoj. Právě proto chceme využívat moderní nákupní strategie, které pomohou kraji i jeho organizacím lépe plánovat výdaje a získat za veřejné prostředky co nejlepší podmínky,“ doplňuje hejtmán Libereckého kraje Martin Půta.

Vývoj vysoutěžených cen energií v období 2023 – 2026 (Kč bez DPH/MWh)

Komodita	2023	2024	2025	2026
Elektřina – nízké napětí	3 025	4 051	2 668	2 336
Elektřina – vysoké napětí	2 875	4 190	2 498	2 285
Zemní plyn – maloodběr	1 676	1 464	1 426	729
Zemní plyn – střední a velkoodběr	1 445	1 448	950	750

Předpokládaný vývoj cen energií při nákupu na období 2027–2029 (Kč bez DPH/MWh)

Komodita	2027	2028	2029
Elektřina (nízké i vysoké napětí)	2 605	2 300	2 106
Zemní plyn (maloodběr, střední a velkoodběr)	982	787	714

Odhad vychází z tržních cen k 30. červnu 2026 při kurzu 24,260 Kč/EUR a modelaci s násobícím koeficientem 1,075.