

Státní energetická koncepce: Plán až do roku 2040 je na světě, teď jej projedná vláda

Státní energetická koncepce, která určuje směr české energetiky na příštích třicet let, je kompletní a čeká na schválení vlády. Podle dokumentu, který představil ministr průmyslu a obchodu, poroste využití jaderné energie, stát bude méně dotovat obnovitelné zdroje a časem omezí uhelné elektrárny.



01. 08. 2012 | Julie Kalodová

Ve zkratce:

"Pokud ministr Kuba svoji koncepci prosadí, průměrnou českou rodinu to bude stát několik tisíc korun ročně," řekl Karel Polanecký z Hnutí DUHA a navrhl, že vláda by měla spíš pomáhat se zateplováním domů, výměnou kotlů, solárními kolektory na střechách nebo obecními výtopnami na biomasu.

Zastánci jaderné energie, ekologové, lidé, kteří žijí v oblastech zasažených těžbou uhlí, či majitelé malých i větších solárních elektráren. Ti všichni až do včerejška s napětím očekávali dokument, který vznikl na Ministerstvu průmyslu a obchodu. [Státní energetická koncepce](#), která určuje tvář české energetiky do roku 2040, je na světě. Aktualizovaná verze počítá v příštích letech s větším využitím [jaderné energie](#) a postupným uzavíráním dožívajících **uhelných elektráren**. Další **rozvoj obnovitelných zdrojů** bude bez významné finanční podpory státu. Vláda materiál projedná na konci srpna nebo počátkem září.

"Zatím nemůžeme uhlí přestat těžit. Je základní surovinou teplárenského průmyslu."

Stát chce garantovat spolehlivé dodávky energie za dobrou cenu

"Státní energetická koncepce je strategický dokument, který by měl obecné i podnikatelské veřejnosti přinést stabilní elektřinu za přijatelnou cenu. Současně má garantovat investorům bezpečné prostředí pro jejich investice do energetiky," vysvětlil ministr Martin Kuba v úterý 31. července 2012 na tiskové konferenci, kde dokument představil.



Foto: Thinkstock.com

Koncepce má podle Kuby přispět k modernizaci zastaralé energetické infrastruktury v Česku a zajistit bezpečnost energetických dodávek. Ekologické organizace ale namítají, že v materiálu chybí konkrétní plán, jak snižovat českou **závislost na fosilních palivech**, jejichž cena roste. Koncepce podle ekologů jen nekonkrétně slibuje, že klesne **česká energetická náročnost** na průměr EU.

[- Přečtěte si víc: Pět let české energetiky. Pád solárního byznysu a marné hledání koncepce](#)

"Pokud ministr Kuba svoji koncepci prosadí, průměrnou českou rodinu to bude stát několik tisíc korun ročně," řekl Karel Polanecký z Hnutí DUHA a dodal, že globální cena ropy, plynu i uhlí rapidně roste. "Vláda by měla ve velkém pomáhat se zateplováním domů, výměnou kotlů, solárními kolektory na střechách nebo obecními výtopnami na biomasu, měla by investovat do železnic a nastartovat chytré inovace, jako jsou elektromobily či superúsporné motory. Ale v návrhu jsou pouze neurčité sliby a směšně slabá opatření," komentoval Polanecký energetickou strategii.

Za 30 let bude jádro tvořit třetinu produkce

Využití jádra podle plánů ministra vzroste po dostavbě dalších bloků jaderných elektráren Temelín a [Dukovany](#). Využití jaderného paliva má ze současných 16 procent v energetickém mixu vzrůst na 30 až 35 procent v roce 2040.

[- Přečtěte si komentář: Dostavět Temelín nebo podpořit menší zdroje energie všeho druhu?](#)

Ministr ve večerním pořadu České televize připustil, že stát bude hledat nové lokality, kde by se mohly postavit jaderné elektrárny. Navzdory protestům z okolních zemí, jako je Rakousko či Německo.

Uhlí bude využito v teplárnách, lidé si musí koupit nové kotle

Naopak u hnědého uhlí chce Kuba, aby bylo více využíváno v teplárnách. Podíl tuhých paliv má v mixu klesnout ze 40 procent na 12 až 17 procent. Využití plynu vzroste z 18 procent na 20 až 25 procent. Otázku **prolomení těžebních limitů** uhlí koncepce konkrétně neřeší. "Do roku 2035 vystačí Česká republika s uhlím bez prolomení těžebních limitů," řekl Kuba. Podle něj bude však nutné o limitech rozhodnout kolem roku 2020 a případně jasně stanovit, kam bude vytěžené uhlí směřovat. Do té doby musí být uhlí spalováno účinněji, podotkl ministr. "Nemůžeme zatím úplně přestat s produkcí uhlí, je základní surovinou teplárenského průmyslu," dodal ministr v úterý večer ve zpravodajském pořadu Události, komentáře v České televizi.

[- Přčtete si víc: Bydlíte v Moravskoslezském kraji? Můžete získat 40 tisíc na nový kotel](#)

U **malých domácích kotlů** má být uhlí postupně úplně nahrazeno elektřinou, plynem a obnovitelnými zdroji.

Stát omezí dotace pro obnovitelné zdroje

Finanční **podporu obnovitelných zdrojů** chce po roce 2014 Kuba významně omezit. Podpora státu má být podle něj směřována například do zjednodušení povolovacích procesů u obnovitelných zdrojů či dostupnosti kapacity v síti pro tyto zdroje. Prostor však stále vidí pro **malé solární zdroje na střeších domů** a pro biomasu, které by měly být na trhu konkurenceschopné. "Počítáme s dalším rozvojem obnovitelných zdrojů, ale pouze tam, kde je to ekonomicky udržitelné. Bohužel systém, který byl doposud v Česku uplatňován, není dlouhodobě udržitelný. OZE nejsou cesta pro zajištění energie pro český průmysl," konstatoval ministr.

Podle Jana Rovenského z ekologického hnutí **Greenpeace** je potenciál pro využití obnovitelných zdrojů v Česku mnohem vyšší, než očekává ministerstvo. Kuba ale zdůraznil, že další rozvoj obnovitelných zdrojů musí být ekonomicky udržitelný.

Koncepce zároveň počítá s tím, že konečná cena elektřiny bude ze současných zhruba 3500 Kč za megawatthodinu postupně z různých důvodů růst až na téměř 4500 Kč/MWh v roce 2040. Do cen se například promítnou investice do elektrizační soustavy. Rovenský také kritizuje záměr zvyšovat využití jaderné energie. "Podle našich propočtů bychom se v budoucnu mohli obejít bez uhlí i bez jádra," řekl ČTK.

Energetické úspory stanoví zákon

Mnohem více by podle něj stát měl podporovat **energetické úspory**. Podle Kuby bude koncepce spojena s řadou legislativních změn, které zavedou plánované změny do praxe. "Naše aktualizace obsahuje téměř stovku konkrétních legislativních, procesních, administrativních a technických nástrojů a opatření s vymezením odpovědného resortu a termínu realizace," dodal ministr. Aktualizovaná státní energetická koncepce má stanovit vývoj v české energetice zhruba do roku 2040. Kuba chce dokument předložit vládě na konci srpna společně se surovinovou koncepcí. Nyní materiál míří do meziresortního připomínkového řízení.

Zdroj: <http://www.nazeleno.cz/energie/energetika/statni-energeticka-koncepce-plan-az-do-roku-2040-je-na-svete-ted-jej-projedna-vlada.aspx>