



PROGRAMOVÉ PROHLÁŠENÍ SVAZU PRŮMYSLU A DOPRAVY ČR PRIORITY A POŽADAVKY VOBLASTI ENERGETIKY 11/2018 - 11/2019

Dokument doplňuje Programové prohlášení Svazu za oblast energetiky. Obsahuje základní priority, prosazované principy a požadavky. Vychází z diskusí v členské základně a v Expertním týmu Svazu pro energetiku a klimatickou změnu. Představuje požadavky zejména ve vztahu k vládě ČR, zejména pro období 11/2018-11/2019.

1) EVROPSKÁ ENERGETICKÁ POLITIKA

- Při projednávání a finálním schvalování právní úpravy v rámci tzv. zimního balíčku prosadit design trhu tak, že jednotlivé zdroje/subjekty budou mít rovný přístup na trh (včetně odpovědnosti za odchylku a přístupu do sítí), bez technologických omezení a že případné zavádění kapacitních mechanismů bude dočasné, podmíněné odstraněním regulačních distorzí a přeshraniční otevřeností mechanismů.
- Při tvorbě Národního energeticko-klimatického plánu stanovit realistické národní cíle pro obnovitelné zdroje a energetickou účinnost k roku 2030 ve světle revidovaných směrnic EED a RED. Národní příspěvky a stanovená opatření a mechanismy by měly být konstruovány s důrazem na nákladovou efektivitu při zohlednění parametrů energetické bezpečnosti a spolehlivého provozu soustavy.
- Zajistit ucelenou a komplexní národní implementaci revize směrnice o EU ETS při maximálním využití podpůrných mechanismů s cílem minimalizovat negativní dopady pro český průmysl. Podat žádost o využití derogací dle čl. 10c, připravit legislativní rámec pro zavedení systému kompenzací nepřímých nákladů, využít tzv. malý opt-out a efektivně čerpat z modernizačního fondu.
- Aktivně se zapojit do přípravy 4. plynárenského balíčku a prosazovat v dlouhodobém časovém horizontu zachování duálního energetického systému založeného na vzájemné provázanosti elektroenergetického a plynárenského systému. Hájit realistická očekávání ohledně potenciálu tzv. zeleného zemního plynu, jež budou respektovat ekonomickou a technologickou realitu a potravinovou bezpečnost EU.

2) OBECNÝ ZÁKONNÝ RÁMEC PODNIKÁNÍ V ENERGETICE

- Aktualizovat český legislativní rámec ve světle platné evropské legislativy a obecných trendů zachycených zejména v tzv. zimním balíčku. Urychleně pokročit s přípravou malé novely energetického zákona s cílem eliminovat související infringement. Po revizi směrnice a nařízení k trhu s elektřinou přistoupit k tvorbě nového energetického zákona. Dokončit novelu zákona o podporovaných zdrojích energie a zajistit její evropskou notifikaci.
- V souladu s platnou Státní energetickou koncepcí, která v následujících desetiletích předpokládá další rozvoj jaderné energetiky, podporovat výstavbu nových jaderných zdrojů v Dukovanech a Temelíně. Do konce roku 2018 rozhodnout o vhodném investičním modelu a způsobu financování a následně o výběru dodavatele.
- Zpracovat strategický dokument pro zajištění ekonomicky efektivní udržitelnosti systému centrálního zásobování teplem včetně zajištění dostupnosti primárních zdrojů, především hnědého uhlí a možností transformace na jiné zdroje paliva (odpady, biomasa, plyn, jádro, ...).

- V ochraně ovzduší symetricky regulovat velké i malé zdroje znečištění. Zaměřit se na oblasti, kde je redukční potenciál emisí ekonomicky využitelný. V souladu se směrnicí o průmyslových emisích zachovat možnost udělování výjimek z BAT pro velké spalovací zdroje.
- Prosazovat postupný přechod od užití tuhých fosilních paliv v lokálních spalovacích zařízeních k alternativním palivům a zemnímu plynu. V rámci dotačních programů vlády zastavit jakoukoliv podporu pro pořizování zařízení na tuhá fosilní paliva pro domácnosti, a to vč. kombinovaných kotlů.
- Podporovat opatření vedoucí ke zvýšení bezpečnosti dodávek zemního plynu (například opatření motivující k využití skladovací kapacity či zajištění dostatečné přepravní kapacity na severní Moravě).
- Vytvořit zodpovědný právní rámec pro ukládání (akumulaci) energie jako prvku pro stabilizaci elektrizační soustavy.

3) NASTAVENÍ PRAVIDEL REGULACE A ERÚ

- Zjednodušit model regulace se zaměřením na regulaci přirozených monopolů (infrastruktury), zajistit transparentní postupy v přípravě regulačních období a cenových rozhodnutí a provádění cenových kontrol.
- **Při nastavení metodiky regulace elektroenergetiky a plynárenství pro následující období vytvořit prostředí, které podpoří aktivity a nezbytné investice pro obnovu a rozvoj sítí a které bude respektovat nové nastupující trendy (především v oblasti decentralizace, prosumers, čisté mobility atd.).**
- Přijmout změněnou tarifní strukturu, která umožní rozvoj elektrárenské soustavy v souladu s nastupujícími trendy. Tarifní platby by měly být nastaveny tak, aby spotřebitelé hradili tu část nákladů, kterou svými požadavky na síť vyvolají.

4) ENERGETICKÁ ÚČINNOST, OBNOVITELNÉ ZDROJE A ALTERNATIVNÍ PALIVA

- **Zajistit účinnou a urychlenou implementaci alternativního schématu energetických úspor, zejména efektivní čerpání prostředků na kvalitní projekty v oblasti energetické účinnosti z evropských strukturálních a investičních fondů, například dalším zjednodušením požadavků pro žadatele v OP PIK.** Zajistit účinný monitoring a reporting dosahovaných úspor. Nastavit energetickou efektivitu jako společenské téma na roveň kvalitního životního prostředí. Podpořit širší využívání EPC kontraktů.
- Zajistit mechanismus plnění cílů energetický úspor pro rok 2030, plnění cílů dosahovat mimo jiné prostřednictvím vhodně nastavených finančních nástrojů a nového systému tzv. dobrovolných dohod.
- **S ohledem na plnění klimaticko-energetických cílů prosazovat odpovídající promítnutí externalit včetně ceny emisí skleníkových plynů do nákladů na využití fosilních paliv využívaných mimo zařízení EU ETS.**
- **V souladu se Státní energetickou koncepcí a s cílem dosáhnout odklonu od užití uhlí v konečné spotřebě v domácnostech prosazovat srovnání ekonomických podmínek účinných centralizovaných a decentralizovaných zdrojů tepla při úhradě emisí a dalších externalit. Úhrada za emise a další externality by měla zohledňovat negativní vlivy na kvalitu ovzduší a zdraví obyvatel při využívání tuhých fosilních paliv.**
- Podporovat rozvoj strukturálních podmínek pro rozvoj e-mobility, např. pokud jde o zajištění dostatečných kapacit sítí nebo podmínek pro nabíjení v bytových domech a na sídlištích
- Nastavit podmínky pro podporu všech podporovaných zdrojů energie po roce 2020, a to vč. legislativního rámce pro aukční (tržní) mechanismus pro nové obnovitelné zdroje.

Následuje vložená část týkající se povolovacích procesů, jež však následně budou součástí kapitoly programového prohlášení věnující se investicím:

- **Zajistit aktivní přístup k procesu zásadní rekodifikace stavebního práva a všech povolovacích procesů (včetně např. změny kompetenčního zákona) založeném na principu jeden úřad, jedno řízení a jedno rozhodnutí** se zohledněním specifík staveb, která výrazně zjednoduší a zrychlí povolovací řízení, zvýší atraktivitu ČR pro široké spektrum domácích i zahraničních investorů a zajistí podmínky pro realizaci klíčových průmyslových, energetických i dopravních staveb bez zbytečných odkladů.
 - **Předložit a v širším politickém a odborném spektru projednat a schválit zásadní parametry rekodifikace stavebního práva zjednodušující povolování staveb směrem k původním záměrům jednotného povolovacího řízení při zohlednění specifík různých typů staveb.**
 - Pro stavby strategického významu (významné silnice, vodní cesty, železnice, energetická infrastruktura) upravit zákon o urychlení, aby umožnil řešit jejich specifika v povolovacích řízeních.
 - Stanovit oprávnění přístupu na pozemky a stavby a práva k pozemkům a stavbám ve vlastnictví osob odlišných od vlastníků/provozovatelů technické infrastruktury, nastavit jednotné oceňování těchto práv např. přijetím samostatného ustanovení o oceňování věcných břemen pro technickou infrastrukturu v rámci zákona o oceňování, a tím odstranit rozdílnost znaleckých posudků.

VPraze dne 9.10.2018