



## PROGRAMOVÉ PROHLÁŠENÍ SVAZU PRŮMYSLU A DOPRAVY ČR PRIORITY A POŽADAVKY V OBLASTI ENERGETIKY 11/2017 – 11/2018

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 11/2017-11/2018.

### 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 regulatorních distorzí a přeshraniční otevřeností mechanismů.
- Prosadit Rámcovou pozici ČR týkající se přenosu elektřiny.
- U směrnice o energetické účinnosti prosazovat stanovení pouze indikativního cíle na úrovni EU dle čl. 3 a zabránění přijetí lineárního závazku k navyšování energetické efektivity dle čl. 7, který nenechává prostor pro určení vlastní cesty k dosažení stanoveného cíle ze strany členských států; současně prosadit maximální možnost využití flexibility podle čl. 7.
- U směrnice o obnovitelných zdrojích prosazovat nastavení trajektorie pro stanovení růstu podílu OZE do 2030, která bude realistická a odpovídající klimatickým a fiskálním možnostem ČR. Dát pozor na vznik a podmínky čerpání z finanční platformy, do níž by měly státy přispívat v případě neplnění trajektorie.
- V případě připravované revize směrnice o EU ETS zajistit efektivní implementaci revidované směrnice za maximálního využití podpůrných mechanismů ve prospěch průmyslu.
- Vyřešit vzájemné překryvy jednotlivých součástí evropské energetické politiky s cílem zamezit jejich vzájemné kanibalizaci.

### 2) STABILITA A PREDIKOVATELNOST INVESTIČNÍHO A PODNIKATELSKÉHO PROSTŘEDÍ V ENERGETICE

- Vyhodnotit naplňování platné Státní energetické koncepce a její kompatibilitu s tzv. zimním balíčkem a další relevantní novou legislativou EU. Nastavit podmínky pro aktualizaci akčních plánů pro oblast energetiky.
- Stabilizovat investiční prostředí v energetice jako základní podmínku například pro uvažování o výstavbě nových JE, včetně ukončení porušování garantovaných a transparentně nastavených podmínek v oblasti obnovitelných zdrojů energie.
- Zpracovat strategický dokument pro zajištění udržitelnosti systému centrálního zásobování teplem včetně zajištění dostupnosti primárních zdrojů, především hnědého uhlí a možností transformace na jiné zdroje paliva (odpady, biomasa, plyn, jádro, ...), doložit dopadovou analýzou jak z hlediska zajištění dodávek tepla, tak i cen, dopadů na životní prostředí a spolehlivosti provozování energetické soustavy ČR.

- Vytvořit nový právní rámec pro ukládání (akumulaci) energie jako prvku pro stabilizaci elektrizační soustavy.
- Prosazení legislativního rámce pro aukční (tržní) mechanismus pro nové obnovitelné zdroje.
- Zmírnit finanční zátěž, kterou musí nést průmysl v souvislosti s úhradou prostředků na podporu obnovitelných a dalších podporovaných zdrojů.
- Nastavit podmínky pro podporu všech podporovaných zdrojů energie po roce 2020.
- **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. Rozhodnout o vhodném investičním modelu a způsobu financování a dokončit žádost ČR o sektorovou výjimku z veřejných zakázek.** Jádrem představuje spolehlivý a nízkoemisní zdroj s dlouhou životností, jehož rozvoj navíc poskytne velkou příležitost tuzemskému průmyslu.
- Podporovat rozvoj alternativních paliv v osobní a nákladní dopravě a umožnit tak snížení podílu emisí vznikajících v dopravě.
- Podporovat opatření vedoucí ke zvýšení bezpečnosti dodávek zemního plynu (například zajištění dostatečné kapacity v severomoravském regionu).
- Podpořit postupný přechod od užití tuhých paliv v lokálních spalovacích zařízeních k alternativním palivům a zemnímu plynu.

### 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 pro následující období vytvořit prostředí, které podpoří aktivity a nezbytné investice pro rozvoj sítí, který umožní úspěšné začlenění nových nastupujících trendů (především v oblasti decentralizace, prosumers, elektromobility atd.).
- V souladu se Státní energetickou koncepcí prosazovat srovnání ekonomických podmínek centralizovaných a decentralizovaných zdrojů tepla při úhradě emisí a dalších externalit.
- Přijmout vyváženou novou tarifní strukturu, která umožní rozvoj elektrárenské soustavy v souladu s nastupujícími trendy (především v oblasti decentralizace, prosumers, elektromobility, atd.). Tarifní platby by měly být nastaveny tak, aby spotřebitelé hradili tu část nákladů, kterou svými požadavky na síť vyvolají. Žádná skupina odběratelů by neměla být zvýhodněna na úkor ostatních.

### 4) ENERGETICKÁ ÚČINNOST

- **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 zjednodušením požadavků pro žadatele v OP PIK.** Zajistit monitoring a reporting dosahovaných úspor. Technologické úspory energií hodnotit jako úsporu měrných nákladů. Nastavit energetickou efektivitu jako společenské téma na roveň kvalitního životního prostředí. Podpořit širší využívání EPC kontraktů, v nichž je investice do modernizace budov hrazena z dosažených energetických úspor. Umožnit jejich použití u organizačních složek státu tak, aby mohly být efektivně splněny závazné cíle ČR v oblasti úspor.
- Zajistit mechanismus plnění cílů pro rok 2030, plnění cílů dosahovat mimo jiné prostřednictvím vhodně nastavených finančních nástrojů.

V Praze dne 9.10.2017