



Aliance pro bezemisní budoucnost - Asociace pro akumulaci energie AKU-BAT CZ - Asociace výrobců minerální izolace - COGEN Czech - sdružení pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla - CZ Biom - Elektromobilní platforma - Solární asociace - Svaz moderní energetiky - Unie zaměstnavatelských svazů ČR - Změna k lepšímu

V Praze 14. srpna 2024

Výzva:

Energetická bezpečnost je v rukou vlády, firmy potřebují pro zajištění konkurenceschopnosti předvídatelnost a stabilitu

Vážený pane předsedo vlády,

*dovolte, abychom jménem zástupců oborových asociací a svazů reagovali na pozastavenou vládní diskuzi ohledně klíčových strategií pro přechod na nízkoemisní ekonomiku: Vnitrostátní plán České republiky v oblasti energetiky a klimatu s cíli do roku 2030, nová Státní energetická koncepce a Politika ochrany klimatu. **Tyto tři dokumenty by měly vedle dílčích akčních plánů představovat zásadní a předvídatelný rámec, který poskytne jistotu budoucím investicím a umožní připravit se Česku na ekonomiku nezávislou na fosilních palivech.***

*Vláda čelila bezprecedentní energetické krizi vyvolané ruským útokem na Ukrajinu i ekonomickým tlakem na Evropu v podobě omezení dodávek zemního plynu. **Oceňujeme jasné kroky, kterými právě Vaše vláda připravila půdu pro energetickou transformaci:** zajištění terminálů LNG a dalších dodávek plynu, rozjetí jaderného tendru nebo podpory renovací a zateplování domů či růstu solárních elektráren na střechách domů i projektů pozemních fotovoltaik včetně tzv. agrovoltaiky. Vláda také připravuje incentivy, které mají podstatně zkrátit*

povolování nových projektů plynových či větrných elektráren. Víťáme také kroky v oblasti rozvoje komunitní energetiky a akumulace, agregace a flexibility, které jsou potřebné pro zajištění bezpečnosti dodávek i efektivního využití obnovitelných zdrojů energie.

Pro zvládnutí náročného procesu náhrady fosilních paliv však potřebujeme předvídatelné podmínky tak, aby transformace ekonomiky získala dlouhodobý rámec finančních i nefinančních mechanismů, jasné politické i legislativní ukotvení, opírající se o zapracování evropských cílů v oblasti podílu zelené energie z domácích obnovitelných zdrojů, akumulace energie, energeticky efektivních budov a průmyslových podniků, nástupu bezuhlíkových plynů nebo alternativ k ropě.

Domníváme se, že pečlivě připravený Vnitrostátní plán České republiky v oblasti energetiky a klimatu je právě tou strategií, která umožní dovršit úspěšné kroky Vaší vlády v oblasti posilování energetické bezpečnosti Česka a dává současně jasné mantinely pro modernizaci naší ekonomiky.

Česká republika potřebuje dohnat zpoždění v rozvoji obnovitelných zdrojů energie i v obnově fondu budov tak, aby dokázala zajistit dostatek energie za konkurenceschopné ceny pro podniky i pro domácnosti. Potřebujeme posílit energetickou bezpečnost pomocí aktuálně nejdostupnějších řešení nezávislých na dovozu fosilních paliv a efektivně využít zejména evropské prostředky, které máme k dispozici do roku 2030. Příležitostí pro posílení moderních řešení dává aktualizace Vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu, který je klíčovou strategií pro splnění českého podílu na evropském snižování emisí, který v případě nutnosti bude možné aktualizovat, ale další otálení s jeho schvalováním by bylo vážným porušením unijních závazků i mezinárodního kreditu České republiky.

Z dlouhodobého pohledu jsou pak pro proměnu české ekonomiky potřebné Státní energetická koncepce, Politika ochrany klimatu či Národní akční plán čisté mobility. Chápeme pozici některých ministrů české vlády, kteří žádají zpřesnění ekonomických kalkulací možných dopadů. I přes tyto nedostatky v některých částech těchto strategií pevně věříme, že v postupné a promyšlené koncepci proměny české ekonomiky převažují výhody v podobě zajištění nových pracovních či ekonomických příležitostí. Je třeba dodat, že z pohledu průmyslu je rok 2030 skutečně za rohem a je třeba postupovat aktivně a schvalování základních koncepčních materiálů neprotahovat. Pokud by měla probíhat širší diskuze, tak o cílech do roku 2040, které bude mít na starosti nová Evropská komise a kde skutečně stále můžeme řadu bodů ovlivnit. **Na rozsáhlou diskuzi týkající se cílů 2030 již čas není. Přestože schvalování Státní energetické koncepce ani Politiky ochrany klimatu není limitováno termínem, apelujeme na jejich urychlené schválení, byť i podmíněné dopracováním analýzy dopadů do cen a mezinárodního srovnání těchto dopadů v ČR a okolních státech.**

Včasné přijetí klíčových strategií je důležité také pro přípravu konkrétních průmyslových oborů na nastupující dekarbonizaci a udržení kroku se zahraniční konkurencí. Pro český automobilový průmysl, ocelářství či chemický průmysl představuje zelená modernizace výzvu i příležitost. Obdobně se mohou oporami domácí ekonomiky stát producenti technologií využitelných pro naplnění cílů Zelené dohody: tepelných izolací, tepelných čerpadel, komponent pro solární a větrné elektrárny, kogeneraci, bioplynové stanice, baterie či elektrolyzéry.

V případě nezachycení trendu bezemisní ekonomiky v podobě nástupu zelených technologií, elektromobility, digitalizace, úspor energie a sektorů s vyšší přidanou hodnotou může dojít k negativním dopadům na tuzemskou

bilanci zahraničního obchodu a odlivu kapitálu do zemí, které vytvoří vhodnější podmínky.

Zcela rozumíme potřebě komunikace s veřejností a vysvětlování klíčových kroků nutných pro úspěšný proces proměny naší ekonomiky. **Nabízíme proto pomocnou ruku v rámci celostátní i regionální diskuze v rámci informační kampaně založené na příležitostech a přínosech nové bezemisní ekonomiky**, kombinačně postavené na dlouhodobém odkazu kvalitní a kvalifikované pracovní síly, chytrosti českých inženýrů a inženýrek tak, abychom byli schopni přetavit potřebné strategie v příležitosti pro úspěšnou budoucnost Česka. V případě zájmu jsme k dispozici pro jednání.

S úctou



Tomáš Buzrla,

výkonný ředitel Svazu moderní energetiky – zmocněný zástupce svazů, asociací a unií podepsaných pod touto výzvou

Kontakt: tomas.buzrla@modernienergetika.cz, 777 603 552

Jana Morávková

výkonná ředitelka Aliance pro bezemisní budoucnost

Jan Fousek

výkonný ředitel, Asociace pro akumulaci energie AKU-BAT CZ

Marcela Kubů

výkonná ředitelka Asociace výrobců minerální izolace

Lukáš Dobeš

předseda rady COGEN Czech - sdružení pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla

Jan Habart

předseda CZ Biom - České sdružení pro biomasu

Lukáš Folbrecht

tajemník Elektromobilní Platformy

Jan Krčmář

výkonný ředitel Solární asociace

Jiří Horecký

prezident I Unie zaměstnavatelských svazů ČR

Jenda Perla

výkonný ředitel Změny k lepšímu