



Výzva lídrů odpovědného a efektivního stavebnictví vládě: ČR by se měla přihlásit k závaznému cíli pro energetickou efektivitu v energeticko-klimatickém balíčku pro rok 2030

My, níže podepsaní zástupci 13 firem s celkovým obratem 40 miliard Kč, kteří celkem zaměstnáváme přes 10 000 zaměstnanců, se obracíme na Vládu České republiky s žádostí, aby přehodnotila svůj dosavadní negativní postoj k závaznému cíli pro energetickou efektivitu v energeticko-klimatickém balíčku EU pro rok 2030, který je v současnosti diskutován jak v Komisi, tak na půdě Rady.

Velmi si vážíme si toho, že vláda ve svých programových dokumentech i veřejných prohlášeních dává energetické efektivitě velkou prioritu. Jsme si vědomi toho, že Česká republika například jako jediná ze všech nových členských zemí EU včas zpracovala kvalitní renovační strategii podle směrnice o energetické účinnosti. Tato strategie je cenným podkladem pro plánování dlouhodobých strategií v našem byznysu. Vnímáme a vítáme také výraznou podporu Vlády energeticky úsporným budovám a renovacím pomocí stávajících i připravovaných operačních programů a programu Nová zelená úsporám. Přes technické a administrativní potíže (které se snažíme prostřednictvím našich asociací pomáhat vyřešit) se jedná o důležité prorůstové programy. Vláda jimi pomáhá rozhybat české stavebnictví, které bylo drtivě zasaženo krizí.

Jsme však zklamáni z toho, že při vyjednáváních o podobě energeticko-klimatického balíčku pro rok 2030, která letos vrcholí, se Vláda ČR dosud brání závaznému cíli pro energetickou efektivitu. Žádáme, aby tato pozice byla přehodnocena, k čemuž nás vedou tyto závažné důvody:

- S postupným příchodem dlouho očekávaného oživení ekonomiky lze předpokládat i postupný návrat k trendu každoročního zvyšování cen energií. Evropa bohužel nemá bohaté zásoby břidličného plynu, jako mají USA, a proto nejvyšší prioritou jak bojovat proti rostoucím nákladům za energie v sektorech jak průmyslu, tak zejména budov, musí být právě energetická efektivita (na což opakovaně poukazuje i Mezinárodní energetická agentura). Oproti infrastrukturním projektům (plynovody, LNG terminály, atd.) se totiž jedná o skutečně systémové řešení problému, který Evropa má.
- Chování Ruska na Ukrajině v roce 2009 a dnes znovu ukazuje, že je třeba snižovat energetickou závislost Evropy. Podle našich analýz může Česká republika do roku 2030 pomocí energeticky efektivních renovací budov snížit import plynu z Ruska až o 22%, a tím ročně přeměrovat zpět do naší ekonomiky až 14 miliard Kč, které by jinak odtekly z ČR pryč.
- Velmi vítáme, že stávající vláda podporuje energetickou efektivitu konkrétními opatřeními, ale to bohužel nestačí. Vlády se v ČR v posledních 15 letech střídaly rychleji, než bychom si přáli a stavebnictví potřebuje stejně jako např. energetika stabilní dlouhodobě předvídatelné prostředí pro plánování investic a výrobních kapacit. Proto vedle průběžné podpory pro energetickou efektivitu potřebujeme i dlouhodobou kotvu v podobě závazného cíle pro rok 2030. Jen tak se podaří do ČR přilákat dlouhodobé investice a vytvořit pracovní místa v odvětví s vysokým multiplikačním efektem.

Kromě těchto zásadních principiálních argumentů je tu však i jeden pragmatický. Z našich zdrojů v Bruselu stále silněji vnímáme, že situace se výrazně mění i po diplomatické stránce. Německo se nyní jasně a otevřeně hlásí k závaznému cíli pro energetickou efektivitu a spolu s ním dalších 6 států (Dánsko, Belgie, Irsko, Řecko, Portugalsko, Lucembursko). Francie o připojení k této pozici aktuálně jedná. Jedná se intenzivně i s největšími odpůrci cíle Velkou Británií a s Polskem. Máme obavu, aby ČR nestála stranou těchto vyjednávání a neocitla se nakonec v diplomatické izolaci.

Žádáme proto vládu ČR, aby ve světle těchto argumentů přehodnotila svou pozici k závaznému cíli pro energetickou efektivitu v energeticko-klimatickém balíčku pro rok 2030 a tento cíl podpořila. Stávající negativní pozice ČR byla vytvořena předchozí vládou bez konzultace s námi, coby zástupci relevantního odvětví ekonomiky a domníváme se, že v tuto chvíli už může být překonaná. Jsme plně k dispozici ke konzultacím nad revizí této pozice.

AGC Flat Glass Czech a.s.

Ing. Petr Mazzolini
Manažer zpracovatelských firem Central Europe

Atrea s.r.o.

Ing. Petr Morávek, CSc.
Ředitel firmy

Bachl, spol. s r.o.

Jiří Kudlička
Jednatel

Enesa, a.s.

Ing. Miroslav Marada
Člen představenstva a obchodní ředitel

Heberger CZ s.r.o.

Ing. Karel Kolář
Jednatel

JRD s.r.o.

Ing. Jan Řežáb
Jednatel

Knauf Insulation, s.r.o.

Dominique Bossan
Managing Director Eastern Europe

Philips Česká republika s r.o.

Jiří Tourek
Generální ředitel

Rockwool, a.s.

Mgr. Peter Kriško, MBA
Finance Manager CZ/SK

Saint-Gobain Construction Products

Ing. Tomáš Rosák
General Delegate

Schneider Electric CZ, s.r.o.

Jaroslav Žlábek
Generální ředitel

Skanska a.s.

Ing. Dan Ťok
Statutární ředitel

Slavona, s.r.o.

Libor Kamír
Jednatel