



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU

Ing. Eduard Muřický  
náměstek ministra

V Praze dne 12. října 2022

Č. j.: MPO 98545/2022

Vážený pane prezidente, vážený pane předsedo,

dne 29. srpna 2022 nám byl doručen Váš dopis, v němž žádáte předsedu vlády a některé další členy vlád, včetně ministra průmyslu a obchodu, Ing. Jozefa Síkely, o řešení stávající kritické situace v sektoru stavebnictví. Na tento dopis jsme Vám odpověděli dne 13. září letošního roku. Vzhledem k probíhajícímu velmi dynamickému vývoji v oblasti cen energií Vám tímto novým dopisem zasíláme aktuální informace z této oblasti, které doplňují odeslanou odpověď. V řešení problematiky nastavení inflačních doložek v případě veřejných zakázek a dotačních programů oproti situaci v září nedošlo k zásadnímu posunu, a proto není předmětem informací obsažených v tomto dopisu.

V návaznosti na předešlou korespondenci bych nejprve uvedl, že současný nárůst cen energií není záležitostí pouze České republiky, ale má širší rámec týkající se Evropské unie, v případě plynu jde dokonce o problém globální. Dle našeho názoru rozdílný přístup členských států nyní vede k marginalizaci energetických trhů, což začíná narušovat nejen fungování evropského energetického trhu, ale z důvodu výrazně se lišících nákladů na energie i fungování a soutěž na dalších trzích. Česká republika jako předsednická země v Radě EU proto dne 9. září t.r. svolala mimořádné zasedání Rady pro energetiku, kde ministři pod vedením pana ministra Síkely diskutovali o jednotlivých možnostech celoevropského řešení problému vysokých cen energií. Rada se shodla na zadání pro Evropskou komisi, která již 14. září t.r. předložila první legislativní návrh.

Dne 30. 9. 2022 pak proběhlo v Bruselu z iniciativy CZ PRES již třetí mimořádné jednání Rady pro energetiku. Na programu neveřejného jednání bylo nalezení podpory k návrhu nařízení Rady k mimořádným opatřením na snížení vysokých cen elektřiny, druhým bodem pak byla výměna názorů k dalším opatřením vedoucím ke zmírnění vysokých cen plynu. CZ PRES v úvodním slovu zdůraznilo hlavní cíl zasedání Rady, a to zajištění rychlého a účinného řešení vysokých cen energií na evropské úrovni. Finální verze nařízení Rady obsahuje opatření vycházející ze shrnutí předsednictví ze zasedání mimořádné Rady pro energetiku 9. září, ovšem pro úspěšné zvládnutí dopadů cen elektřiny bude nezbytné co nejdříve představit další opatření, zvláště bude nezbytné zaměřit se na podporu průmyslu. V tomto duchu CZ PRES vyzvalo k prodloužení a rozšíření

mimořádného krizového rámce, představení návrhu pro stabilizaci trhu s elektřinou a snížení dopadu cen plynu na ceny elektřiny.

Co se týká nalezení mimořádného řešení cen energií pro velké odběratele, tak dne 14. září 2022 vláda schválila Program podpory na zvýšené náklady na zemní plyn a elektřinu v důsledku mimořádně prudkého růstu jejich cen s celkovou alokací až 30 mld Kč. Tento program připravilo Ministerstvo průmyslu a obchodu na základě oddílu 2.4 Dočasného krizového rámce pro opatření státní podpory na podporu hospodářství po agresi Ruska vůči Ukrajině. Tento program cílí především na podnikatelské subjekty, kteří jsou velkými odběrateli energie. Oprávněným žadatelům tak může být poskytnuta podpora až do výše 200 mil. Kč. V současné době intenzivně pracujeme na přípravách pro zahájení příjmu žádostí. Termín zveřejnění výzvy, která bude obsahovat konkrétní požadavky a specifikace pro příjem žádostí, je stanoven na počátek listopadu 2022. Naším cílem je, aby pro podnikatelské subjekty byla administrace těchto žádostí co nejjednodušší.

Dále se na základě oddílu 2.1 Dočasného krizového rámce pro velké firmy připravuje také program „EGAP Plus“, v jehož rámci bude umožněno Exportní garanční a pojišťovací společnosti, a.s. (EGAP) poskytování záruk za nové individuální úvěry podnikatelským subjektům na provozní kapitál i investice. Na program je v letošním roce ve státním rozpočtu vyčleněna částka 500 milionů Kč, která umožňuje vystavení záruk v objemu 6,25 miliard Kč. Návrh novely zákona č.58/1995 Sb., o pojišťování a financování vývozu se státní podporou, schválila vláda dne 31. srpna 2022. Po ukončení legislativního procesu této novely budou příslušné mechanismy a další podrobnosti předmětem navazujícího nařízení vlády, které bychom chtěli předložit vládě do konce října.

Zároveň jsme prostřednictvím konzultace s Evropskou komisí uplatňovali požadavek na změny Dočasného krizového rámce pro opatření státní podpory na podporu hospodářství po agresi Ruska vůči Ukrajině tak, aby mj. došlo k jeho prodloužení minimálně do konce roku 2023, a nebylo vyžadováno povinné protiplnění ze strany žadatelů. V současnosti Evropská komise zveřejnila návrh změn Dočasného krizového rámce, kde budeme opět uplatňovat další připomínky tak, aby co nejvíce pomohly zasaženým odvětvím.

Rovněž bych rád připomenul celou řadu dalších opatření, která již byla přijata, realizována nebo jsou v přípravě:

- Dne 12. září 2022 vláda schválila návrh novely energetického zákona, která jí umožní zastropovat ceny silové elektřiny a plynu pro domácnosti, ale také pro veřejný sektor (samosprávu, nemocnice, školy apod.) a pro malé a střední podniky, včetně živnostníků. Vládní návrh zahrnuje zastropování cen silové elektřiny včetně DPH na šesti Kč a ceny plynu na třech Kč včetně DPH za kilowatthodinu. Příslušné mechanismy výpočtu a další podrobnosti byly přijaty vládou dne 5. října, kdy došlo k zastropování cen energií mj. také pro malé a střední podniky.

- Vláda ČR schválila dne 22. června 2022 příslušné nařízení vlády, které umožní odpuštění poplatku za podporované zdroje energie (POZE), hrazeného v rámci regulované složky elektřiny, na 4 čtvrtletí roku 2022. Vláda dne 27. července 2022 schválila, že poplatek za POZE bude odpuštěn také na rok 2023.
- Na pomoc větším firmám s energeticky náročným provozem je připravena kompenzace nepřímých nákladů na emisní povolenky. Již je notifikována podpora 800 milionů korun. S touto podporou rovněž počítáme i v příštím roce.
- Osoby samostatně výdělečně činné a malé a střední podniky nejvíce zasažené vysokými cenami energií mohou využít program „Záruka 2015–2023“, u nichž je doba ručení dva roky, bez poplatků a ceny za poskytnutí záruky. Žádosti je možné podat na pobočkách Národní rozvojové banky až do 30. listopadu 2023.
- V rámci programu „Expanze – záruky“ mohou osoby samostatně výdělečně činné a malé a střední podniky na všech pobočkách Národní rozvojové banky, jejichž náklady za energie činí více než 10 % z celkových provozních nákladů, podávat žádosti o poskytnutí záruky za provozní komerční úvěr poskytnutý soukromou bankou. Záruka je poskytována bezúplatně až do výše 80 % zaručovaného úvěru poskytnutého podnikateli v objemu jeden až deset milionů korun a doba ručení bude až dva roky.
- Ministerstvo průmyslu a obchodu v srpnu t.r. vyhlásilo výzvu z Operačního programu technologie a aplikace pro konkurenceschopnost, která podpoří energetickou účinnost. Na energetické úspory ve firmách je pro podnikatele bez rozdílu velikosti podniku připraveno až 10 mld Kč.
- S ohledem na stávající energetickou situaci a možné budoucí krizové scénáře v odvětví prodloužilo Ministerstvo průmyslu a obchodu příjem žádostí o podporu ve výzvě „Fotovoltaické systémy s/bez akumulace“ z komponenty 2.3 Přechod na čistší zdroje energie z Národního plánu obnovy na nový termín 30. listopadu 2022 s alokací 7 mld Kč.
- Abychom dokázali zvládnout navýšené investice do obnovitelných zdrojů, je nezbytné zrychlit také povolovací procesy pro instalaci těchto technologií. Proto vláda schválila novelu energetického zákona, která zjednodušuje povolovací řízení pro menší obnovitelné zdroje. Z deseti na 50 kW se zvýší limit výkonu pro menší obnovitelné zdroje včetně solárních elektráren, od kterého musejí majitelé žádat o licenci na výrobu elektřiny a vyřizovat si živnostenské oprávnění. U staveb pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů s celkovým instalovaným výkonem do 50 kW, pokud se nacházejí v zastavěném území nebo v zastavitelné ploše, nebude nutné rozhodnutí o umístění stavby ani územní souhlas. Pro stavební úpravy pro instalaci obnovitelného zdroje energie s celkovým instalovaným výkonem do 50 kW, která je součástí stavby, pokud se jí nezasahuje do nosných konstrukcí stavby a nemění se způsob užívání stavby, a která splní požadavky na bezpečnou instalaci, nebude nutné stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu. Dosud platilo,

že pokud se jedná o zdroj nad 10 kW, je třeba mít licenci i pro „samovýrobu“ elektřiny, a tím se tito výrobci stávali podnikateli, což v řadě případů přinášelo komplikace.

- Ministerstvo průmyslu a obchodu zajistilo naplnění plynových zásobníků již na více než 89 % celkové kapacity.
- ČR se snaží v maximální míře diverzifikovat zdroje zemního plynu zejména za pomoci zkapalněného zemního plynu. V této věci se již podařil zásadní krok, kdy byl ve spolupráci se skupinou ČEZ zajištěn pro Česko pronájem podílu kapacity v budovaném plovoucím terminálu pro zkapalněný zemní plyn v nizozemském Eemshavenu. Byla zajištěna i přepravní kapacita, která umožní dostat plyn zpracovaný v tomto terminálu do České republiky. Vláda rovněž schválila spolupráci s Katarom a jednáme s Norskem.

Závěrem mi dovoluji Vám poděkovat za zaslání podnětů a informace a ubezpečit Vás, že jak Ministerstvo průmyslu a obchodu, tak i vláda ČR této problematice věnují maximální pozornost a úsilí při hledání vhodných řešení.

S pozdravem



Ing. Jiří Nouza  
prezident Svazu podnikatelů ve stavebnictví  
Revoluční 1082/8  
110 00 Praha 1

Ing. Petr Laušman  
předseda Sdružení pro výstavbu silnic  
Thámová 181/20  
186 00 Praha 8

## **Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **152617264-331254-221013094336**, skládající se z **4** stran, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **Eva Mikulková**

Vystavil: **Ministerstvo průmyslu a obchodu**

Pracoviště: **Ministerstvo průmyslu a obchodu**

**na Ministerstvu průmyslu a obchodu dne 13.10.2022**



152617264-331254-221013094336