

# Stavebnictví a těžba jsou spojité nádoby: Zahajovací konference řešila surovinovou bezpečnost

26. března 2026 / 10:35

Dokáže stát zrychlit povolovací procesy pro nová ložiska a legislativně podpořit masivnější využívání recyklovaných materiálů? Doprovodný program Stavebního veletrhu Brno a premiérového veletrhu Mind & Built Brno zahájila odborná konference věnovaná především surovinové politice České republiky.

Zásadní příspěvek o hospodářské strategii vlády v oblasti surovin přednesl náměstek ministra průmyslu a obchodu Marcel Dlask. Vláda v tomto dokumentu definuje surovinovou bezpečnost jako naprostou prioritu, bez níž nelze zajistit stabilitu energetiky ani rozvoj infrastruktury. Strategickým cílem je dosáhnout stavu, kdy se budoucí materiálův mix bude skládat minimálně z dvaceti procent z recyklovaných produktů v rámci cirkulární ekonomiky, což je ambiciózní skok oproti současným čtyřem až pěti procentům. „V oblasti energetiky jsme zatím stále zemí uhelnou, byť útlum přichází rychleji, než bych si přál. Naše schopnosti v této oblasti jsou však stále na špičce, problém vidím spíše u stavebních surovin. Vláda v roce

2025 svým nařízením vymezila 47 ložisek stavebního kamene a štěrkopísku, z čehož je 21 zcela nových záměrů pro budoucí těžbu. To je pro stavebnictví velmi pozitivní zpráva," zdůraznil Marcel Dlask. Tento krok je nezbytný zejména v kontextu očekávaného útlumu uhelné energetiky, který s sebou přinese drastický výpadek vedlejších energetických produktů. Jde například o energosádrovec či popílky, které jsou dnes kritickou součástí výroby cementu a sádrokartonu.



Předseda představenstva Těžební unie Pavel Kotásek ve svém vystoupení zdůraznil, že česká ekonomika stojí na průmyslu a stavebnictví, které jsou přímo závislé na surovinách. Strategické plány státu přivítal, ale upozornil, že jsou v hlubokém rozporu s reálnou praxí, v níž se těžaři pohybují. Těžební průmysl se od roku 1989 nachází v útlumu, což vede k úbytku odborného know-

how i zájmu o technické studium, přičemž největší překážkou rozvoje zůstává extrémní byrokracie. Proces povolování nových ložisek dnes v České republice trvá běžně deset let, a to kvůli složitým procesům posuzování vlivů na životní prostředí a častým změnám legislativy. Sektor se navíc potýká se silným odporem veřejnosti, známým jako efekt NIMBY, kdy komunity sice vyžadují moderní stavby a dálnice, ale odmítají těžbu surovin ve svém blízkém okolí. Podle Těžební unie je proto pro přežití oboru naprosto klíčové prosazení principu jednoho úřadu a jednoho společného řízení, které by státu umožnilo efektivně obsloužit strategické zájmy země a zajistit, aby deklarovaný veřejný zájem na těžbě nebyl pouze prázdným pojmem na papíře.



Před negativními dopady odstávek uhelných elektráren na dostupnost a cenu stavebních materiálů na konferenci

varoval Pavel Sokol, prezident Asociace stavebních a alternativních materiálů. Pokud se naplní prognózy, už v roce 2027 po odstavení elektrárny Počeradý totiž hrozí kritický nedostatek vedlejších energetických produktů jako popílku, strusky a elektrosádovce, což ovlivní produkci cementu i betonu. Proto je podle něj důležité, aby alternativní zdroje již nebyly vnímány jako pouhý odpad, ale jako plnohodnotná surovina.

Na konferenci vystoupili i další hosté, kteří doplnili mozaiku pohledů na současné stavebnictví a hornictví. Program zahájil Jan Kubata, generální ředitel společnosti Veletrhy Brno, který vyzdvihl význam nového projektu Mind & Build Brno a zdůraznil, že návrat těžké stavební a těžební techniky na brněnské výstaviště je klíčovým krokem k propojení teorie s reálnou praxí. Na jeho slova navázali náměstek primátorky města Brna Filip Chvátal a náměstek hejtmana Jihomoravského kraje Jan Zámečník, kteří připomněli, že ačkoliv je region centrem vědy, výzkumu a moderních IT technologií, žádná z těchto inovací se neobejde bez pevného základu v podobě kvalitní infrastruktury a stavebních kapacit. Stavebnictví označili za nezbytný motor regionální ekonomiky, který zajišťuje nejen prostory pro podnikání, ale především tolik potřebné bytové kapacity pro občany. Mezinárodní rozměr nového veletrhu Mind & Built Brno pak podtrhl Libor Vacek, předseda asociace Česká dobývací technika. Připomněl ohlášené návštěvy zahraničních delegací například z Mexika, Mongolska či Srbska a zdůraznil,

že česká strojírenská řešení pro těžební průmysl mají vysoký exportní potenciál, který je nutné dále rozvíjet skrze úzkou spolupráci mezi domácími výrobci, odbornými svazy a státní správou.

