



SENÁT

PARLAMENTU ČESKÉ REPUBLIKY

RNDr. JITKA SEITLOVÁ

MÍSTOPŘEDSEDKYNĚ

Jsou všechna rizika záměru vodního díla Skalička vyřešena?

Desítky let oživaná příprava vodního díla Skalička na řece Bečvě, procházející postupně mnoha změnami, pokračuje.

Místopředsedkyně Senátu Jitka Seitlová se písemně obrátila na investora stavby Povodí Moravy, s.p. s dotazem a podněty, které vyplynuly z neformálního jednání expertů a nevládních organizací regionu. Jednalo se zejména o rizika sesuvů, vysoce mineralizované odběry podzemních vod z vrtů v těsné blízkosti tělesa záměru, nově interpretované vrstvy vysoce propustných porézních vápnitých pískovců v podloží hrází plánovaného díla a splaveninového režimu.

Podle odpovědi generálního ředitele byla veškerá dosud známá rizika při přípravě záměru zohledněna. Investor stavby připravuje zahájení procesu SEA (strategické posouzení záměru na životní prostředí), navazovat bude etapa inženýrskogeologického průzkumu a zadání projektové přípravy.

„Kladně hodnotím, že na podnět expertů bylo zadání průzkumu zpřesněno a doplněno o vrty zaměřené na prověření vrstev porézních pískovců. Výsledky nových laboratorních analýz požadovaných odběrů mineralizovaných vod zatím ovšem z neznámého důvodu principu předběžné opatrnosti ?? nebyly sděleny a nejsou širší odborné veřejnosti známy“ sděluje senátorka.

Z technického hlediska je dle sdělení pana generálního ředitele preferovanou optimální variantou ta s čelem hráze blíže k obci Skalička. Varianta posouvající čelo hráze do větší vzdálenosti od obce Ústí byla do procesu SEA zahrnuta až na výslovnou žádost obce Skalička.

„Příprava vodního díla Skalička je situována v složitých geologických a hydrogeologických podmínkách, v blízkosti pramenů minerálních vod a lázní Teplice nad Bečvou. Podle mého osobního názoru tedy velmi nevhodně. Je provázena řadou změn vyvolaných opakovaně politickými rozhodnutími, ale zejména novými zjištěními a souvislostmi o přírodních podmínkách lokality. Byly to právě nevládní organizace a nezávislí experti, kteří na nejistoty a rizika upozorňovali. Díky nim byly ušetřeny nemalé finanční prostředky a případná mnohá budoucí rizika vodního díla. Ze zorného úhlu těchto zkušeností jsou rozhodnutí, stejně jako já osobně, další postup přípravy náročného vodního díla dále pozorně sledovat,“ uvedla senátorka.

V Přerově dne 11. května 2026.

Zpracovala: Mgr. Bc. Kristýna Lauschová (lauschovak@senat.cz, 736 491 225).