Ministr Brabec slavnostně otevřel novou budovu Českého hydrometeorologického ústavu

Ministr životního prostředí se zúčastnil v pražských Komořanech slavnostního otevření nového předpovědního pracoviště, které je určené meteorologům i hydrologům. Po více jak 20 letech budou mít meteorologové a hydrologové vlastní budovu, která bude prostorově a technicky lépe vyhovující.

### Český hydrometeorologický ústav slavnostně otevřel nové Centrální předpovědní pracoviště (CPP).

V minulém století sídlilo původní Centrální předpovědní pracoviště (CPP) v prostorách komořanského zámku.
V 90. letech již bylo nutné přemýšlet o samostatné budově, která pokryje CPP i s náplní Regionálního předpovědního pracoviště (RPP). V roce 1998 se slavnostně otevřela velmi skromná budova. Postupně se rozšiřovaly služby a bylo nutné propojovat meteorologii a hydrologii.

Aktuální nové prostory jsou koncipovány tak, aby vyhověly lepší spolupráci meteorologů a hydrologů. V budově bude pracovat celkem cca 35 lidí. Směnný provoz počítá s 20 zaměstnanci v jeden okamžik.

Díky nahrávacímu studiu budou aktuální informace o očekávaných či nebezpečných jevech lépe a rychleji publikovány. V natáčecím plánu jsou i informativní videa k počasí a výstrahám.

Nové technologie umožní komfortnější spolupráci s regionálními pracovišti i se složkami integrovaného záchranného systému. Nová zasedací místnost umožní pořádat až dvě přednášky nebo porady najednou, nezávisle na sobě.

Všichni předpovědní meteorologové a hydrologové budou pohromadě v jedné budově a budou tak moci lépe kooperovat i mimo směnný provoz.

„Stavba byla započatá v roce 2019 a celková investice, včetně nábytku, IT vybavení, venkovních úprav a parkoviště byla 130 mil. Kč (včetně DPH). Architektonický návrh budovy a interiéru vytvořil Ing. arch. Václav Kruliš, hlavní projektant stavby byl Ing. Jan Roškot,“ komentuje ekonomka ČHMÚ Hana Návojová.

Objekt je navržen v pasivním standardu.

Kontakt:

Martina Součková

manažerka komunikace

e-mail: martina.souckova@chmi.cz,

info@chmi.cz, tel.: 777 181 882 / 735 794 383