**JE Dukovany, 15. května 2025**

Informace ze Skupiny ČEZ a Jaderné elektrárny Dukovany pro samosprávu,
státní správu a osobnosti regionu.

Veřejnost s energetiky oslaví 40. výročí zahájení provozu Jaderné elektrárny Dukovany velkolepým koncertem

V sobotu 31. května 2025 od 15 hodin proběhne přímo pod chladicími věžemi Jaderné elektrárny Dukovany koncert ke 40. výročí jejího provozu. Tento výjimečný koncert energetici připravili pro širokou veřejnost jako poděkování regionu za dlouholetou spolupráci a podporu. Vstup je zdarma a bezpečnostní opatření jsou obdobná jako na hudební festivaly.

Na úvod vystoupí místní kapely Like-it (od 15:00 hod.) a Morava (od 16:15 hod.), ve kterých účinkují i zaměstnanci elektrárny. Od 18 hodin zazpívá oblíbený český písničkář Pokáč a od 20 hod populární skupina MIG 21. Součástí programu bude také výstava velkoformátových fotografií zachycujících významné okamžiky čtyřicetileté historie elektrárny. Hudební zážitek po setmění doplní světelné efekty na chladicích věžích.

„40 let bezpečného a spolehlivého provozu elektrárny Dukovany je významným milníkem, který bychom rádi oslavili společně s obyvateli okolních obcí a regionu. Budeme proto rádi, když si přijdou užít odpoledne plné skvělé hudby a společně oslavíme toto významné výročí,“ prozradil Roman Havlín, ředitel Jaderné elektrárny Dukovany.

Energie z jádra se v zásuvkách českých domácností objevila 3. května 1985, kdy byl zahájen zkušební provoz prvního bloku Jaderné elektrárny Dukovany. Elektrárna se nachází na katastrech původních obcí Heřmanice, Lipňany a Skryje. A právě pro obyvatele těchto obcí elektrárna společně s obcemi Dukovany a Rouchovany připravila speciální dopolední setkání rodáků, jehož součástí bude mše svatá a slavnostní oběd.

Výstavba a velmi krátké uvedení jednotlivých bloků do provozu, které proběhlo v letech 1985 (1. výrobní blok), 1986 (2. výrobní blok) a 1987 (3. a 4. výrobní blok), je dodnes světovým úspěchem v oblasti jaderné energetiky. Od svého spuštění v roce 1985 se dukovanská elektrárna stala klíčovým pilířem energetické soustavy. S dosavadní výrobou přesahující 525 000 GWh čisté bezemisní energie je zdrojem s největší výrobou u nás, který by stačil pokrýt celkovou spotřebu České republiky na celých 9 let.

Z důvodu omezené kapacity parkovacích míst v okolí elektrárny organizátoři doporučují využít hromadné dopravní prostředky. Z Třebíče bude navíc návštěvníky vozit speciální autobus. Informace o časech a dopravě najdou zájemci na [www.aktivnizona.cz](http://www.aktivnizona.cz).

Jiří Bezděk

tiskový mluvčí ČEZ, Jaderná elektrárna Dukovany