Dukovany, 24. srpna 2022

**Po prázdninové invazi návštěvníků na září připravilo Infocentrum Jaderné elektrárny Dukovany speciální noční prohlídky**

**Infocentra Jaderné elektrárny Dukovany a Přečerpávací vodní elektrárny Dalešice bodovala v prázdninové návštěvnosti regionu. Největší zájem měli návštěvníci o mimořádné prohlídky spojené s prohlídkou areálu. Už na září proto energetici připravili speciální noční prohlídky, které se budou konat každý pátek.**

Zájem o to, jak se vyrábí bezemisní elektrická energie v Jaderné elektrárně Dukovany a v Přečerpávací elektrárně Dalešice, přivedlo během prázdnin do obou elektráren přes 10.800 návštěvníků. Tahákem pro návštěvu Dukovan byl nejen letošní bleskový energetický kvíz nebo návštěva autokina, ale také mimořádné prohlídky spojené s návštěvou elektrárny, které probíhaly vždy v pátek, sobotu a neděli.

Ani v září tak nepřijdou zájemci o bezemisní výrobu elektřiny v jaderné elektrárně zkrátka. Na pátky 2. 9., 9. 9., 16. 9., 23. 9. a 30. 9. 2022 v době vždy od 21 do 1 hod. energetici pro veřejnost připravili speciální noční exkurze. V rámci těchto exkurzí kromě informačního centra návštěvníci také zavítají na simulátor výcvikového pracoviště operátorů, které je přesnou kopií dukovanských blokových dozoren, dále na strojovnu s turbosoustrojím a na závěr do skladu použitého jaderného paliva.

Počet účastníků exkurze je z důvodu režimových opatření omezen a zúčastnit se jich mohou pouze osoby s českou státní příslušností a starší 15 let (nutností je platný občanský průkaz, který musí mít návštěvník s sebou pro prokázání totožnosti). Program exkurze je pevně stanoven pro všechny zúčastněné a nelze jej měnit!

Zájemci o tyto exkurze se mohou přihlásit pouze na e-mailové adrese infocentrum.edu@cez.cz , a to uvedením požadovaných údajů od všech zájemců: termín exkurze, jméno a příjmení, číslo platného OP, datum narození, státní příslušnost, adresa trvalého bydliště a telefonní kontakt.

Jiří Bezděk

tiskový mluvčí ČEZ, a. s., JE Dukovany

*Od začátku roku elektrárna Dukovany vyrobila* ***9 025 843*** *megawatt hodin elektřiny. Dukovany a Temelín jsou zdroje, které produkují největší množství čisté elektrické energie a podílí se tak výraznou měrou na bezemisní výrobě Skupiny ČEZ. Ročně se díky jaderným elektrárnám nevypustí do ovzduší přibližně dvě desítky miliónů tun CO2.*