



ŘÍJEN | 2018

elektronický zpravodaj  
Skupiny ČEZ pro region  
Jaderné elektrárny Temelín

# @INFO



## Temelín prověřil fyzickou sílu svých hasičů

**Vyběhnout za dvě minuty s plnou výbavou do osmého patra, za stejný čas zvládnout čtyřicet kliků a 50 sedů lehů. Taková jsou kritéria fyzických testů, kterými každý rok prochází temelínští hasiči. Podle představitelů ČEZ je dobrá fyzická kondice stejně důležitá, jako kvalitní vybavení.**

„Jedna věc je moderní technika, druhou jsou pak schopnosti hasičů. Oboje musí být na vysoké úrovni. Závisí na tom kvalita zásahu, ochrana života i majetku. Přitom jejich schopnosti nejsou jen o fyzice. Musí znát elektrárnu, zvládnout různé druhy zásahů od hašení požárů až například po vyproštění osob z trosk budov,“ zdůraznil Roman Havlín, ředitel bezpečnosti jaderných elektráren.

Ačkoli jsou temelínští hasiči „pouze“ podnikovou jednotkou, splňují i oni limity, které se vztahují na jejich státní kolegy. Navíc už dva roky jsou součástí požárního poplachového plánu Jihočeského kraje, mohou tedy pomáhat se zásahy i mimo areál elektrárny. „Fyzické testy jsou náročné. Například jen hasičská výzbroj váží patnáct kilo. A s takovou výbavou pak překonání převýšení třicet metrů v krátkém čase už vyžaduje fyzicky zdatnou osobu,“ uvedl Martin Novotný, velitel temelínských hasičů.

Tentokrát temelínští hasiči neplnili fyzické normy, ale přípravu si zpečetili závody „O pohár ředitele bezpečnosti“. Čtyři osmičlenná družstva soutěžila ve výběhu v plné zbroji do osmého patra jedné z temelínských budov a v požárním útoku na sto metrů. Výběh zvládl nejrychleji Vojtěch Dvořák, který u jednotky pracuje jako strojník. Osm pater zvládl za 55 vteřin. „V minulosti jsem se závodně věnoval cyklistice. Ročně jsem tehdy najel kolem deseti tisíc kilometrů. V kondici se snažím pořád udržovat. Výběh nebyl jednoduchý, poslední tři parta jsem šel na doraz. Pálily mě stehna i ruce,“ popsal Dvořák své pocity.

### TEMELÍNSTÍ HASIČI

Temelínská jednotka má 76 hasičů. Čtyři směny se střídají po dvanácti hodinách. K dispozici mají čtyři cisternové vozy a speciální techniku pro zásah při přírodních katastrofách. Součástí vybavení je i špičková dýchací technika, speciální protichemické obleky nebo obleky proti sálavému teplu. Dojezdová doba v areálu elektrárny je čtyři minuty. Na základě vyzvání operačního a informačního střediska Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje pomáhají i mimo areál elektrárny. V těchto případech musí být vždy držen požadavek na minimální počet osob a techniky, která musí být přítomna, tak aby nebyla ohrožena požární bezpečnost elektrárny.

## Výroba elektřiny v JE Temelín

### Bilance výroby k 30. září 2018

Vyrobena elektřiny v září (miliardy kWh)	<b>1,490</b>
Vyrobena elektřiny v roce 2018 (miliardy kWh)	<b>10,902</b>
Vyrobena elektřiny od zahájení provozu v prosinci 2000 (miliardy kWh)	<b>218,850</b>



## Do Temelína poprvé dorazilo přes čtyřicet tisíc lidí

**O dva tisíce více než za celý loňský rok. V Jaderné elektrárně Temelín se poprvé v historii přehoupla roční návštěvnost tamního Infocentra přes 40 tisíc lidí. Díky zámečku Vysoký Hrádek si elektrárna dlouhodobě drží pozici mezi desítkou nejnavštěvovanějších jihočeských památek.**

Nejvíce práce měli průvodkyně temelínského infocentra během září. K chladicím věžím přijelo přes devět tisíc lidí. „Je to hlavně díky akci „Vltava žije“. Náš zámečkový park byl jedním z míst, kde se populární audiovizuální show uskutečnila. Jen během těchto dvou dní k nám přišlo téměř sedm tisíc návštěvníků,“ poznamenala Hana Marečková z temelínského infocentra.

Tradičně zájem veřejnosti vzbuzuje také květnové Temelínské čarování. Kouzla letos k jihočeské elektrárně přilákala 1500 návštěvníků. Také kapacita 250 účastníků Dnů otevřených dveří se zaplnila

během pouhých několika dní. „Úplně jsme změnili formát a organizaci. Zredukovali jsme návštěvnícký limit přibližně na čtvrtinu a místo jednoho dne probíhala akce hned čtyři soboty. Snahou bylo ukázat co nejvíce zajímavých technologií a vše sladit s přísnými bezpečnostními pravidly. U lidí se to osvědčilo, máme tedy v plánu v podobných programech pokračovat i příští rok,“ uvedl Petr Šuleř, který má ve společnosti ČEZ na starosti komunikaci jaderné energetiky. **(Více informací ke Dni otevřených dveří najdete zde.)**

■ Dokočení na další straně

### Do Temelína poprvé ...

Síť cyklotras, zajímavé výhledy ve zvládnutém terénu a možnost zpestřit si výlet láká o prázdninách hlavně cyklisty. Těch dorazí během letních měsíců i několik tisíc. Od září cyklisty a turisty nahrazují školní exkurze. A zájem je veliký. Rezervace škol sahají dokonce až do června příštího roku. Podruhé se letos bude moci veřejnost podívat do elektrárny začátkem prosince. V rámci adventních projížděk si budou moci temelínský areál prohlédnout téměř dvě stovky zájemců o jadernou energetiku.

Nabídku služeb svého infocentra elektrárna průběžně průběžně rozšiřuje. V posledních letech se

návštěvníci temelínského infocentra mohou vyfotit na maketě reaktorového sálu, v zámeckém parku si projít ptačí stezkou nebo nahlédnout do útrob včelího úlu.

**Více informací najdete zde.**

Velký zájem návštěvníků hlásí i Jaderné elektrárna Dukovany, do které od začátku roku dorazilo 32 tisíc lidí. Další jedenáct tisíc navštívilo nedalekou elektrárnu Dalešice. Nejde přitom o výjimku. Technická turistika je na vzestupu i v dalších krajích. Například Infocentrum přečerpávací vodní elektrárny Dlouhé stráně navštívilo přes 80 tisíc lidí. Celkově pak infocentra Skupiny ČEZ od začátku roku prošlo 191 tisíc návštěvníků.



### Nedělní odpoledne provoněly v Dřítině mistrovské štrúdlí

**V Dřítině na Českobudějovicku se v neděli 14. října soutěžilo o nejlepší štrúdl. Do klání, které podpořila Skupina ČEZ v rámci programu Oranžového roku v okolí Jaderné elektrárny Temelín, bylo přihlášeno celkem čtyřicet sladkých a slaných výrobků vycházejících z ověřených rodinných receptů místních obyvatel.**

„První dříteňské Štrúdlování jsme uspořádali loni a zájem byl tak velký, že jsme se rozhodli letos pokračovat. Nejde zde přitom ani tak o vítězství, jako spíše o přátelské posezení se sousedy,“ uvedla vedoucí soutěže a předsedkyně kulturní komise OÚ v Dřítině Veronika Horká.

Vlastní soutěž byla rozdělena do tří kategorií. Nejlepší sladký a slaný štrúdl vybírala tříčlenná porota, o nejlepším, bez ohledu na použité suroviny, rozhodovali zúčastnění návštěvníci akce. „Nemáme určena zvláštní kritéria. Vyhrává prostě ten nejchutnější,“ poznamenala Horká, jejíž štrúdl vyhrál shodou okolností právě „prestižní“ veřejné hlasování. Hlavní cenu si z nedělního klání odnesla v kategorii sladkých štrúdlů Tereza Hošková. Druhé místo obsadila Hana Papanová a třetí Eva Jílková. Prvenství ve slaných štrúdlech obsadila Iva Brejzková před Veronikou Dvořákovou a opět Evou Jílkovou. Cenu publika získala už zmíněná Veronika Horká.



### Nadšení diváci sledovali v Chrášťanech lovecký um opeřených predátorů

**Patnáct chovatelů a chovatelek dravých ptáků z celé České republiky se v sobotu 29. září setkalo v Chrášťanech na Českobudějovicku. Tradiční a tentokrát i jubilejní 10. ročník Setkání sokolníků, jehož partnerem je celých deset let Jaderná elektrárna Temelín Skupiny ČEZ, znovu nabídl úchvatnou podívanou.**

Bezmála dvěma stovkám diváků, kteří spolu s lovci vyšli po zahájení akce na chrášťanském fotbalovém hřišti do okolních polí, předvedli své dovednosti létajících predátorů nejen sokoli a jestřábi, ale také majestátní orli skalní s více než dvoumetrovým rozpětím křídel. Jako pojízdná obcerstvomací stanice posloužil sokolníkům i divákům na trase lovu traktor s vlekem.

„Nejenže jsou to krásní ptáci, ale je až neskutečné vidět na vlastní oči, co dokážou při lovu a jak komunikují se svými chovateli,“ uvedl Karel Šesták z Českých Budějovic, který se přijel na Setkání sokolníků podívat s přáteli. Lov sokolníci ukončili po osmnácté hodině slavnostním výřadem. Následovalo společné posezení s hudbou a tancem. „Když jsme s touto akcí s podporou temelínské elektrárny začínali, vůbec by nás nenapadlo, jak vynikající renomé a oblibu si setkání získá. Pravidelně k nám již zcela běžně jezdí sokolníci i diváci z celé republiky. Dnes tu máme například zástupce až z Liberce,“ konstatoval hospodář pořadajícího Mysliveckého sdružení Koloměřice – Chrášťany Václav Závěský, který stál u zrodu celé akce.

Zájem sokolníků i laických návštěvníků samozřejmě znovu potěšil starostu Chrášťan Josefa Vomáčku. „Díky ČEZ a myslivcům máme novou a velmi úspěšnou tradici, která šíří povědomí o naší obci daleko za hranice Jihočeského kraje,“ poznamenal.

Sokolnictví, 4000 let staré umění zacházení s dravci včetně lovu s nimi, si od svého vzniku uchovalo své tradice až dosud. Dovednosti a postupy potřebné k držení a výcviku dravců předávali otcové svým dětem po stovky generací.

V současnosti se sokolnictví stává opět profesí a to především v oblasti ochrany prostoru letišť před nežádoucími hejny ptáků, která mohou být, v případě střetu se startujícími nebo přistávacím letadlem, důvodem katastrofy. Sokolnictví, jako činnost pěstující vztah mezi člověkem a dravcem, je v moderní době také velmi významným činitelem nesoucím know-how umělého odchovu dravců v péči člověka, což se stalo rozhodujícím prvkem pro záchranu některých druhů dravců před vyhynutím.

### Počet zaměstnanců ČEZ s místem práce na elektrárně Temelín k 30. 9. 2018

Zaměstnanců celkem

**1 231**

Z toho žen

**140**