



V Temelíně cvičili reakci na pád dopravního letadla

Do areálu elektrárny fiktivně padá velké dopravní letadlo. Reaktor ani klíčové technologie nejsou poškozeny, nicméně vypuká rozsáhlý požár. Takový byl scénář pátého letošního cvičení, které ve čtvrtek 22. září odpoledne proběhlo v Jaderné elektrárně Temelín. Vedle havarijního štábu a hasičů elektrárny se k cvičení připojili i krajští záchranáři a hasiči. Podle energetiků je podobná situace velmi málo pravděpodobná, nicméně scénář jim umožnil procvičit především součinnost s vnějšími záchranými složkami.

Krátce po třinácté hodině fiktivně padá do areálu velké dopravní letadlo a způsobuje rozsáhlý požár. Temelínští hasiči jsou na místě do čtyř minut a zahajují zásah. Zaujímají speciální formaci. Od letadla si udržují odstup několik desítek metrů. Vlastní letadlo hasí speciální pěnou, která brání přístupu vzduchu a současně místo události ochlazuje. Pomocí dalších vozů ochlazují vodou okolní budovy. Až na pád letadla probíhá vše reálně. Místo dopravního letadla stříkají hasiči pěnu na speciálně upravený autobus, který si elektrárna zapůjčila od Letiště České Budějovice. „Na místě jsme měli výškovou techniku, dva požární vozy a cisternu s vodou pro plošinu. Kvůli rozsahu požáru jsme si vyžádali posily od státních hasičů,“ uvedl Martin Novotný, velitel temelínských hasičů.

Českobudějovická (Suchovrbenská) jednotka do Temelína dorazila za 23 minut a o patnáct minut méně trval dojezd jednotky z Týna nad Vltavou. „Z Týna i Českých Budějovic jsme přivezli cisterny, které by poskytly dodatečné zásoby vody pro zásah. V obou cisternách jsme přivezli dohromady téměř 18 tisíc litrů vody, v reálné situaci by cisteren bylo potřeba víc. Tady šlo o to, abychom procvičili komunikaci a dojezdové časy,“ uvedl plk. Jiří Pešek z Hasičského



záchraného sboru Jihočeského kraje, ředitel územního odboru České Budějovice, do kterého zasahující jednotky spadají.

Zdravotnická záchraná služba Jihočeského kraje (ZZS JČK) do cvičení zapojila pět výjezdových skupin včetně vozidla pro řešení následků mimořádných událostí a posádky vrtulníku Letecké záchrané služby JČK. „Na místě se nacházelo deset zraněných osob. Naším úkolem bylo provést jejich triage, tedy roztřídění pacientů, poskytnout všem odpovídající přednemocniční neodkladnou péči a podle závažnosti stavu rozhodnout o pořadí transportu do zdravotnických zařízení,“ konstatoval MUDr. Pavel Kočvara, zasahující lékař ZZS JČK.

Jako přínosné hodnotí cvičení vedoucí oddělení krizového řízení ZZS JČK Mgr. Petr Svoboda: „Pro nás bylo podstatné ověřit si možnosti vstupu a pohybu výjezdových skupin záchrané služby uvnitř střeženého prostoru Jaderné elektrárny Temelín pro případné řešení mimořádné události s větším počtem zraněných a s tím souviselo i vytipování vhodné přistávací plochy pro vrtulník Letecké záchrané služby uvnitř areálu.“

I když chráněná bezletová zóna kolem elektrárny pravděpodobnost podobné události velmi snižuje, energetici fiktivní událost využili především k aktivaci složek Integrovaného záchranného systému. A v tomto směru byli s výsledkem cvičení spokojeni. „Smyslem bylo prověřit součinnost zasahujících složek a prověřit jejich reálné dojezdové časy. Naše jednotky v jaderných elektrárnách jsou výborně personálně i technicky vybavené, nicméně v případě podobné události by byla podpora hasičů, ale

i záchranky, velmi důležitá. My bychom zasahovali do čtyř minut, vnější složky by nám daly podporu do dvaceti minut,“ uvedl Bohdan Zronek, člen představenstva ČEZ a ředitel divize jaderná energetika.

V Temelíně šlo o letošní páté z celkových šesti cvičení. Energetici se přitom připravují na všechna možná rizika. Vedle radiačních, technologických nebo ekologických událostí je to například právě i eliminace požárů.

Výroba elektřiny v JE Temelín

Bilance výroby k 31. srpnu 2022



Vyrobeno elektřiny
v srpnu



Vyrobeno elektřiny
v roce 2022



Vyrobeno elektřiny
od zahájení provozu
v prosinci 2000

Temelínské čarování přilákalo k elektrárně 1 500 návštěvníků

Téměř půl druhé tisícovky návštěvníků přilákalo v sobotu 3. září k Informačnímu centru Jaderné elektrárny Temelín letošní sedmý ročník Temelínského čarování. Odpolední zábavný program, určený především dětem ve věku od dvou do patnácti let, odstartoval přesně úderem čtrnácté hodiny.

Někdo přijel cíleně, někdo náhodou. Návštěvníci ovšem na Temelín dorazili ze všech koutů Česka. „Nejsme tu poprvé, už proto, že manžel zde pracuje. Je příjemné počasí a chtěli jsme dětem dopřát trochu zábavy, tak jsme vyrazili. Ostatně, máme to sem kousek,“ svěřila se Silvie Nekolová z Týna nad Vltavou v doprovodu manžela Tomáš, čtyřleté dcery Sofie a sedmiletého syna Lukáše. „Nejvíce se mi líbí Zajíc z klobouku a víla Tvořilka,“ doplnila maminku malá Sofie. Ta prožila u Temelína drobnou nešťastnou chvíli. Uletěl jí totiž balónek plněný heliem, který dostala od zástupců sdružení Jihočeští taťkové. Dlouho ale nesmutnila. Taťkové jí brzy dali nový.

Děti v sobotu u temelínského infocentra v zámečku Vysoký Hrádek tvořily přibližně třetinu příchozích. Nechyběli ale ani zájemci o komentovanou prohlídku „íčka“. „Přivedla nás sem naše vášeň pro elektrárny všeho druhu. Můj syn je autista a elektrárny miluje. Proto jsme tu. O Temelínském čarování jsme se dozvěděli náhodou. Podobně jsme nedávno navštívili Dukovany a přečerpávací vodní



elektrárnu Dlouhé stráně,“ uvedl učitel fyziky ze Zábřehu na Moravě Radek Kozák.

Bohatý program ovšem evidentně bavil i dospělé. Jeho součástí byla kouzelnická vystoupení, hudební soutěžní pořad kapely Timbre Music či představení Kašpárek a dřevěný koník Divadla kejklíře Slávka. Děti navíc absol-

vovaly soutěže s kouzelnickou tematikou, které prověřily jejich šikovnost při krátké procházce zámeckým lesoparkem. Přemáhaly draka, chytaly zlatou ryбку, „létaly“ na koštěti, zkoušely sedmimílové boty a podobně.

Olešnický dvojboj ovládly žákovské týmy domácích a homolských hasičů

Celkem pětatřicet žákovských hasičských družstev se v sobotu 10. září utkalo v Olešníku na Českobudějovicku v letošním desátém závodě jedenáctidílného seriálu Českobudějovického dvojboje 2022. Jeden z vítězných pohárů z Olešnického dvojboje, podporovaného tradičně Jadernou elektrárnou Temelín Skupiny ČEZ, zůstal „doma“. Druhý si odvezli mladí hasiči z Nových Homolů.

„Soutěžilo se jako vždy ve dvou hlavních věkových kategoriích. V mladších žácích od šesti do jedenácti let a starších žácích od jedenácti do patnácti let. Zúčastnily se také čtyři přípravky, což jsou děti od tří do šesti let. Všichni závodníci, kterých byly celkem zhruba tři stovky z celého okresu, absolvovali dvě disciplíny. Požární útok a štafetu dvojic. Trať i úkoly měli všichni stejné,“ uvedl ředitel olešnické základní a mateřské školy, vedoucí mladých hasičů zdejšího Sboru dobrovolných hasičů (SDH) a člen českobudějovické Okresní odborné rady mládeže Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska Vladimír Zibura.

Mladí hasiči se o body do Českobudějovického dvojboje, jehož závěrečné kolo se uskuteční v sobotu 17. září v Ohrazeníčku, „rvali“ jako lvi i přes relativní nepřízeň počasí. Skvěle upravený terén v olešnickém sportovním areálu občas zkrápěl lehký déšť. Nikomu ale nevadil. Prvenství ze 17. ročníku Olešnického dvojboje si v konkurenci šestnácti týmů starších žáků nakonec uhájily domácí děti. Za nimi se umístily celky Srubce a Nových Homolů II.

Klání patnácti družstev mladších žáků ovládl tým Nové Homole II. před domácím družstvem a třetím Purkarcem. Kategorii přípravků samozřejmě „vyhrály“ všechny celky. Zlatá medaile tak skončila na krku každého zúčastněného nejmladšího hasiče či hasičky.

Sbor dobrovolných hasičů v Olešníku oslavil loni v červnu 120. výročí svého založení a je jedním z nejstarších hasičských sborů v širokém okolí. Dříve byly založeny sbory pouze ve Dřítňi, Chlumci a Zbudově. O rok starší hasičský sbor z Chlumce přitom patří „do rodiny“. Chlumecký je totiž

„S návštěvností jsme nadmíru spokojeni, protože vyrovnala i silné a rekordní předcovidové ročníky. Svou roli sehrálo určitě počasí. A z reakcí dětí vidíme, že si odpoledne u nás užily i ony,“ poznamenala Jana Gribbinová z útvaru komunikace Jaderné elektrárny Temelín Skupiny ČEZ.



vedle Nové Vsi další místní částí Olešníku. Chlumečtí hasiči tak nejenže využívají zázemí svých lépe vybavených kolegů, ale jsou také nedílnou součástí jejich zásahové jednotky. „V současné době máme přibližně 170 členů, což nás řadí mezi největší sbory dobrovolných hasičů v Jihočeském kraji,“ konstatoval starosta SDH Olešník Milan Dvořák.

Starosta obce Olešník Milan Kotýnek si spolupráci s hasiči pochvaluje. „Jsou pro obec přínosem a jsou i nedílnou součástí života v ní. Ve sboru máme i čtyři desítky dětí, což je i skvělým příslibem do budoucna,“ zdůraznil Kotýnek. Dvořák v této souvislosti připomněl nový významný úspěch mladých olešnických hasičů. „Sedm našich dětí, plus dva náhradníci, se proboujvalo na Mistrovství ČR ve štafetě na 60 metrů,“ poznamenal Dvořák.

Díky podpoře Jihočeského kraje a Jaderné elektrárny Temelín se obci podařilo výrazně zkvalitnit vybavenost zásahové jednotky i celého sboru dobrovolných hasičů. Například v závěru roku 2014 obec dokončila modernizaci a rozšíření požární zbrojnice. Na její rekonstrukci a dostavbu za přibližně 3,6 miliónu korun získala jeden milión korun od Skupiny ČEZ a 250 tisíc korun od Jihočeského kraje. Vedle toho pravidelně čerpá příspěvky Skupiny ČEZ v rámci Oranžového roku na podporu sportovních, kulturních a společenských aktivit v obci, tedy i na základy hasičů.

Při gulášovém loučení s létem v České Lhotě se o slovo přihlásil podzim

Přibližně pět desítek dospělých a dětí se v sobotu 17. září společně rozloučilo s letošním létem v České Lhotě, místní části Dívčic na Českobudějovicku. Zatímco děti věnovaly svou pozornost především ukázkám moderní techniky profesionálních hasičů Jaderné elektrárny Temelín, dospělí se plně věnovali dění v rámci sedmého ročníku zdejší už tradiční soutěže o nejlepší guláš. Všichni si ovšem všimli toho, že o slovo se už přihlásil podzim.

Ani náhlé ochlazení a deštivé počasí ale náladu nikomu z přítomných nezkazilo. „Soutěž má, stejně jako každý rok, jednoduchá pravidla. Každý zúčastněný tým dostane dva kilogramy kvalitního hovězího masa, neomezené množství cibule a tři hodiny na přípravu. Všechno ostatní je na něm. Následně společně vybereme hodnotící porotu a ta pak ten nejlahodnější a tedy nejlepší guláš,“ uvedl starosta Dívčic Miroslav Stulík.

Do soutěže se letos přihlásilo sedm týmů a dle většiny přítomných byly jejich guláše excelentní. Zvolená porota nicméně rozhodla, že prvenství si letos ve Lhotě vyvařilo družstvo „Vycházejících hvězdiček“. Na stříbro dosáhl „Tým bláznů“. Třetí místo si vybojovaly „Tři Grácie“, v řecké mytologii Charitky, dcery nejvyššího boha Dia a Ókeanovny Eurynomé. Byly to bohyně půvabu a krásy. Tuto kategorii ovšem letos ve Lhotě nevypsali. Zcela neoficiálně by v této soutěži patrně bezkonkurenčně kraloval čistě dámský „Tým snů“. Jeho guláši ovšem podle porotců ještě něco málo chybělo.



V rámci hodnocení starosta ocenil zaujetí a pečlivost, kterou všichni aktéři soutěže věnovali přípravě své verze původnímu pokrmu maďarských pastevců krav, kteří si říkali gulyášové – gulášové. „Je zřejmé, že kromě jiného dal každý tým do svého guláše i kus svého srdce. I když svou roli jistě sehrál spíše dobrý český „paličák,“ konstatoval Stulík. Použití česneku v guláši bývá v České Lhotě tradičním tématem amatérských kuchařů. Pro děti byla vrcholem dne ukázka techniky hasičů z temelínské elektrárny. Někdo vyzkoušel novou hasičskou bundu, jiný stříkačku. Nenudil se nikdo.

Pod hlavičkou Oranžového roku, prostřednictvím kterého Skupina ČEZ podporuje sportovní, kulturní a společenské aktivity měst a obcí v sousedství temelínské elektrárny, se každoročně uskuteční zhruba pět stovek různých akcí. Třiatřicet sídel v jejím třináctikilometrovém okolí si v rámci letošního 15. ročníku mezi sebe letos rozdělí celkem 10 miliónů korun. „Jde o důležitý zdroj příjmů, díky kterému je život obcí aktivnější a pestřejší. Pouze z vlastních rozpočtů bychom si řadu podobných obecních aktivit dovolit nemohli,“ dodal Stulík.

Počet zaměstnanců ČEZ s místem práce v elektrárně Temelín k 31. srpnu 2022

1 317

Zaměstnanců celkem

157

Z toho žen

INFOCENTRUM
JE TEMELÍN

Telefon:

381 102 639

E-mail:

infocentrum.ete@cez.cz

Více informací na

www.cez.cz/temelin