Dukovany, 9. února 2017

**Hasiči z elektrárny Dukovan dostali medaili za zásluhy o bezpečnost přenosové soustavy, pomáhali v elektrárně i v jejím okolí**

**Profesionální hasiči z Jaderné elektrárny Dukovany v loňském roce vyjížděli k zásahům či asistovali při různých výkonech v elektrárně téměř v tisíci případech. Ani jedenkrát to však nebylo při požáru. Za zásluhy o bezpečnost přenosové soustavy převzali ocenění od generálního ředitele ČEPS. Profesionální hasiči byli v nedávné minulosti rovněž oceněni Ministrem vnitra a Krajským ředitelem HZS Kraje Vysočina.**

Hlavní činností hasičů Jaderné elektrárny Dukovany jsou asistence a dohledy při pracích s otevřeným ohněm, technická a technologická pomoc při běžném provozu elektrárny. Těchto zásahů a činností v loňském roce provedli celkem 993. Kromě zásahů preventivního charakteru také provádí kontrolní měření koncentrace plynů, jištění pracovníků ve výškách, ale také odchyt zvěře, např. netopýrů či včelích rojů z prostor elektrárny.

V prosinci roku 2016 získal útvar Požární ochrany JE Dukovany od společnosti ČEPS medaili za zásluhy o bezpečnost přenosové soustavy, která je velmi respektovaná na evropském trhu s elektřinou. „Je to ocenění práce celého útvaru a pro mě to znamená, že děláme svoji práci poctivě a dobře,“ říká velitel Hasičského záchranného sboru JE Dukovany Josef Čapek.

Dukovanští hasiči již dlouhodobě pomáhají v okolí elektrárny a spolupracují se svými kolegy z IZS ČR. Mimo elektrárnu v roce 2016 zasahovali při likvidaci následků dopravních nehod, a to celkem v deseti případech. Jejich činnost spočívala především v poskytování rychlé první předlékařské pomocí a zajištění prostor. Hasiči v blízkém regionu působí také preventivně a podílejí se na ukázkách hasičské techniky pro veřejnost.

V elektrárně pracuje celkem 64 hasičů a právě oni jsou spolu s operátory reaktorových bloků v první skupině zaměstnanců, kteří musí v následujících měsících projít podle nového Atomového zákona tzv. Bezpečnostní prověrkou. Jejich vybavení patří mezi nejlepší. V rámci příprav elektrárny na další dlouhodobý provoz byla seizmicky zodolněna požární stanice, pořízeny nové hasičské vozy, výsuvná plošina s dosahem do výšky 42 metrů, to vše v celkové hodnotě cca 40 milionů korun.

Nedílnou součástí práce hasičů je výcvik. Jen v roce 2016 bylo provedeno celkem 77 požárních cvičení. V měsíci říjnu bylo uskutečněno společné cvičení s jednotkami IZS zaměřené na pád letadla na území elektrárny. Cvičení probíhalo za účasti 9 jednotek Kraje Vysočina a Jihomoravského kraje. V červnu letošního roku čeká Jadernou elektrárnu Dukovany „Tornádo“, velké součinnostní cvičení jednotek profesionálních hasičů z Jihomoravského kraje, Kraje Vysočina a hasičů elektrárny. Cílem bude předvést a vyzkoušet veškerou dostupnou techniku, která by v případě silného zemětřesení, tornáda nebo jiných živelních událostí byla potřebná k rychlému zásahu a zajištění provozu elektrárny.

Jiří Bezděk, mluvčí JE Dukovany