



Mimořádná zkouška areálových sirén Jaderné elektrárny Dukovany proběhne ve středu 5. listopadu. Kolísavý tón v délce 140 sekund bude znít v areálu elektrárny přesně v časech 12:00 a 12:15 hod. Na tyto speciální akustické signály, které budou znít v dalekém okolí elektrárny souběžně s celostátní zkouškou sirén, obyvatelé nemusí nijak reagovat.

Testování sirén provádí Jaderná elektrárna Dukovany současně s pravidelnými celostátními zkouškami sirén varovného systému v České republice, které se obvykle provádí každou první středu v měsíci. V půlročním intervalu musí energetici navíc otestovat vnitřní areálové sirény s kolísavým tónem v délce 140 sekund, který je rozdílný oproti zvukovému signálu při celostátních zkouškách sirén.

„Areálové sirény jsou zvukově výrazné a lidé je mohou zaznamenat v okolních obcích vzdálených od elektrárny i přes deset kilometrů. Na tuto mimořádnou zkoušku, kterou provádíme jednou za půl roku, proto předem upozorňujeme obecní úřady i obyvatele regionu, abychom předešli případným reakcím,“ řekl Roman Havlín, ředitel Jaderné elektrárny Dukovany.

Ve dvacetikilometrovém okolí elektrárny, v tzv. zóně havarijního plánování, energetici navíc provozují 238 sirén, které jsou centrálně spouštěny z krajských operačních a informačních středisek Hasičského záchranného sboru České republiky nebo v případě potřeby přímo z elektrárny. V současnosti probíhá obnova původních rotačních sirén za nové, které umožňují spouštění zvukových signálů i mluvená hlasová sdělení.

Jiří Bezděk