

„Společnost Energetika Třinec, a.s. tímto **deklaruje svůj záměr odklonu od využívání uhlí pro výrobu elektrické energie a tepla po roce 2030**. V rámci této transformace dochází k zásadní modernizaci výrobních kapacit, kdy nový paroplynový zdroj – **Paroplynový cyklus PPC1** – nahrazuje stávající uhelný zdroj, který byl dosud využíván pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla.

Tento krok představuje významné snížení emisní zátěže a současně zajišťuje dlouhodobě udržitelný a efektivní způsob výroby energie odpovídající současným environmentálním i technickým standardům.

Současně však společnost připouští omezené zachování uhelného zdroje i po roce 2030, který bude nadále sloužit výhradně **jako záložní zdroj pro výrobu tepla**. Tento zdroj bude provozován s minimální spotřebou paliva a jeho využití bude omezeno na nezbytné zajištění **výroby dmýchaného vzduchu**, který je klíčový pro kontinuální provoz vysoké pece. Kontinuální provoz vysoké pece přitom představuje inherentní součást ocelářské výroby a je nezbytnou podmínkou pro zachování technologické stability a bezpečnosti procesu.

Energetika Třinec tímto potvrzuje svůj závazek k odpovědnému přístupu k energetice, s důrazem na snižování emisí, modernizaci technologií a zachování provozní spolehlivosti klíčových průmyslových zařízení.“

