

TISKOVÁ ZPRÁVA

10.5.2011

Plzeňská energetika snížila emise na třetinu a navýšila dodávky tepla

Společnost Plzeňská energetika snížila v roce 2010 množství emisí o 70 %, realizovala tržby za vlastní výroby a služby ve výši 1 009 mil. Kč. Tímto dosáhla historicky nejvyšší hodnoty tržeb, a svým odběratelům dodala celkem 1 021 TJ tepla, 214 GWh silové elektřiny a 439 GWh ve formě rezervace elektrického výkonu.

Po celý rok 2010 byla již v provozu nová odsiřovací jednotka v hodnotě 454 mil. Kč. Odsiřovací jednotka pracující na bázi mokré vápencové vypírky spalín měla za následek podstatné snížení množství vypouštěných emisí, kdy v porovnání s rokem 2009 došlo ke snížení emisí SO₂ o 70 %.

„V oblasti dodávek tepla se podařilo realizovat navýšení oproti roku 2009 ve výši 6 % na celkových 1 021 TJ. Navýšení dodávek tepla bylo dáno hlavně připojením nových zákazníků v oblasti Borských polí. Ostatní komodity, zejména dodávky vod a stlačeného vzduchu byly negativně ovlivněny úsporami odběratelů“, uvedl obchodní ředitel Plzeňské energetiky David Hoffmann.

Plzeňská energetika i nadále pokračovala ve spolupráci s Plzeňskou teplárenskou, kde vzájemně docházelo k výpomocím v době odstávek technologie a vzájemné záloze v dodávkách tepla. Tímto obě společnosti minimalizovali vliv poruch a odstávek na své odběratele.

„Významnou položkou související s prodejem elektrické energie bylo i v roce 2010 poskytování podpůrných služeb, a to primární regulace frekvence, terciální regulace výkonu a služby rychle startující regulační zálohy QS15 pro přenosovou soustavu ČR. Společnost preferovala dodávku podpůrných služeb na úkor samotné silové elektřiny, a tím dosáhla i vyšší přidané hodnoty. Celkové tržby za elektrickou energii, jak za dodávky silové elektřiny, tak i za poskytování podpůrných služeb, byly v roce 2010 vyšší o 7 % než v roce 2009,“ doplnil David Hoffmann.

V investiční oblasti byl kladen důraz na další rozvoj horkovodní sítě a na zvýšení spolehlivosti a bezpečnosti provozu, včetně investic do snižování nákladů na provoz instalované technologie. Nejvýznamnějším projektem minulého roku bylo zahájení a výstavba nového záložního zdroje o výkonu 22 MW, jehož dokončení se plánuje na polovinu roku 2011. Celková hodnota vynaložených investičních prostředků byla v roce 2010 celkem 114 mil. Kč a souvisela tak s realizovaným vysokým investičním programem ve výši 950 mil. Kč v průběhu let 2008 – 2010. V roce 2011 společnost plánuje proinvestovat 310 mil. Kč.

Plzeňská energetika je předním výrobcem tepla a elektřiny v západočeském regionu. Provozuje energetický zdroj o celkovém tepelném výkonu 401 MWt a celkovém instalovaném elektrickém výkonu 90 MWe. Plzeňská energetika zásobuje tepelnou energií 30 % všech odběratelů v Plzni, zejména domácností, obecně-prospěšná zařízení a průmyslové podniky. Vlastníkem Plzeňské energetiky je společnost Energetický a průmyslový holding, a.s. (EPH) prostřednictvím dceřiné společnosti EP Energy, a.s., dlouhodobý strategický investor v energetice a významný investor v průmyslu. Zahrnuje výrobu elektřiny a tepla, jejich distribuci a prodej konečným zákazníkům, obchod s elektřinou a plynem.