

Vnitřní informace

Skupina ČEZ investuje v Polsku do druhé etapy odsíření Elektrárny Skawina. Emise oxidu síry klesnou o 92%.

Dne 14. března podepsali zástupci Elektrárny Skawina a zástupci dodavatelské firmy RAFAKO smlouvu na druhou etapu odsíření Elektrárny Skawina, kterou Skupina ČEZ koupila loni v květnu. Smlouva, která se týkala první etapy odsíření byla podepsána loni v měsíci říjnu. Celková výše obou kontraktů tak dosáhla výše 141 miliónů polských zlotých, což představuje v přepočtu více než jednu miliardu českých korun. Jedná se o dosud největší zahraniční investici do již vlastněného majetku Skupiny ČEZ.

Slavnostnímu podpisu smlouvy předcházelo výběrové řízení, z něhož jako vítěz vzešla právě polská společnost RAFAKO, která realizovala rovněž první etapu odsíření. „Tím, že obě etapy realizuje stejný dodavatel zjednoduší koordinaci výstavby a uspíší dokončení celého ekologického díla, které je plánováno na podzim roku 2008,“ hodnotí výsledek výběrového řízení Lumír Jendryščík, představitel majoritního vlastníka elektrárny, Skupiny ČEZ, která v loňském roce elektrárnu koupila od amerického investora.

Realizace první etapy odsíření bude ukončena v prosinci 2007, kdy bude elektrárna splňovat normy EU na vypouštění emisí oxidů síry. „Celkový ekologický program elektrárny bude završen právě stavbou druhé, závěrečné etapy odsíření,“ dodal Lumír Jendryščík. V rámci ekologizace provozu elektrárny již byly upraveny hořáky, čímž bylo dosaženo snížení emisí dusíku, rovněž byly modernizovány elektrostatické filtry, které zachytávají pevné částice ve spalínách a byla provedena technická opatření ke snížení hluku. Tyto kroky jsou plně v souladu se závazkem Skupiny ČEZ, snižovat soustavně dopady své činnosti na životní prostředí, přijímat opatření ke snižování emisí, k podpoře úspor energií a snižování energetické náročnosti tam, kde působíme. S tím souvisí i současné prověřování možnosti výstavby nového moderního zdroje elektřiny na území Elektrárny Skawina.

Všechny české výrobní zdroje energetické společnosti ČEZ jsou provozovány s maximálními ohledy na životní prostředí. V letech 1992 – 1998 investoval ČEZ celkem 45 miliard Kč do rozsáhlého programu odsíření uhelných elektráren. Realizace tohoto programu zaznamenala výrazné zlepšení všech ekologických parametrů. Emise oxidů síry klesly v porovnání s rokem 1993 o 92 %, popílků o 95 %, oxidů uhlíku téměř o 80 % a oxidů dusíku o více než polovinu. V dalších letech byly environmentální investice zaměřeny na využití alternativních paliv a zavádění systému řízení ochrany životního prostředí EMS. Mezinárodní certifikát tohoto systému v současnosti vlastní všechny plně provozované elektrárny ČEZ. Další zlepšení všech ekologických parametrů při výrobě elektřiny bude realizováno v rámci plánované obnovy zdrojů Skupiny ČEZ.

Energetická společnost ČEZ je od května minulého roku majoritním vlastníkem polské systémové elektrárny Skawina. Její instalovaný výkon 490 MW tvoří čtyři turbíny o jmenovitém výkonu 110 MW a jedna turbína o jmenovitém výkonu 50 MW, dvě turbíny o celkovém výkonu 100 MW byly letos v létě podle plánu vyřazeny z provozu. Elektrárna byla zprovozněna v roce 1961 a leží v blízkosti Krakova, kam dodává ročně okolo 2 800 TJ tepla, což činí téměř 25% z celkové spotřeby města. ČEZ koupil elektrárnu Skawina společně s elektrárnou Elcho od americké společnosti PSEG Global. Za majoritní podíly zaplatil 180,8 miliónů EUR, resp. 202,5 mil. EUR. Investice v celkové výši 10,8 mld. Kč se tak stala největší českou investicí v zahraničí. ČEZ v tendrech porazil 11 světových energetických společností.