

Tisková zpráva

V Teplárně Šternberk, patřící do portfolia investiční skupiny DRFG, byl zahájen testovací provoz.

/Šternberk - Brno, 31. března 2015/ V březnu tohoto roku byl spuštěn testovací provoz Teplárny Šternberk o souhrnném kombinovaném výkonu 5,6 MW. Teplárna bude produkovat elektrickou energii pro více než 2000 domácností a teplo do přilehlého průmyslového areálu. Ostrý start je naplánován na léto tohoto roku.

„V roce 2014 jsme se v rámci stanovení nové energetické strategie investiční skupiny DRFG zaměřili na investice do projektů decentralizované kombinované výroby elektřiny a tepla z obnovitelných zdrojů,“ říká zakladatel a majoritní akcionář investiční skupiny **DRFG David Rusňák** a dodává: „V tomtéž roce jsme započali náš první projekt v této oblasti – teplárnu ve Šternberku. Pro rok 2015 plánujeme vyhledat další teplárenské projekty obdobného typu. V rámci diverzifikace bychom rádi naše portfolio rozšířili o projekty z oblasti malých vodních elektráren, fotovoltaiky a případně i odpadového hospodářství.“

„Realizaci jsme zvládli za méně než rok od našeho definitivního rozhodnutí o vstupu do projektu. Teplárna Šternberk bude produkovat elektrickou energii využitelnou pro více než 2000 domácností a také teplo pro přilehlý průmyslový areál. Souhrnný instalovaný kombinovaný výkon 5,6 MW je dosažen díky vysoce účinnému a ekologickému zplyňování biomasy ve formě pelet. Cílem projektu ve Šternberku, jehož životnost je minimálně 25 let, je dodávat cenově dostupné teplo do průmyslových objektů a domácností ve městě, a to za využití obnovitelných zdrojů a principu trvale udržitelného rozvoje,“ doplňuje **Pavel Svoreň**, který je v investiční skupině DRFG odpovědný za energetiku.

O INVESTIČNÍ SKUPINĚ DRFG

Cílem investiční skupiny DRFG je zhodnocovat kapitál prostřednictvím investování do majetkových podílů v perspektivních společnostech a projektech. Skupina referuje obory, kterým její představitelé sami dobře rozumějí a lokality, které jsou jim kulturně i geograficky blízké. Zaměřuje se tak na investice do energetiky, nemovitostí, finančních služeb, technologií, vzdělávání a výzkumu, výroby, služeb, zdravotnictví a start-upů. Více na www.drfg.cz.

O TEPLÁRNĚ ŠTERNBERK, SE

Teplárna Šternberk, SE je moderním, decentralizovaným a plně automatizovaným energoblokem o souhrnném instalovaném výkonu 5,6 MW produkující teplo a elektrickou energii prostřednictvím vysoce účinného a ekologického zplyňování biomasy ve formě pelet. Elektrická energie bude prostřednictvím distribuční sítě zásobovat více než 2 000 domácností. Cílem projektu, jehož životnost je minimálně 25 let, je dodávat cenově dostupné teplo do průmyslových objektů a domácností ve městě Šternberk, a to za využití obnovitelných a trvale udržitelných zdrojů.

Více na www.teplarnasternberk.cz.

Sídlo společnosti:
Holandská 878/2
639 00 Brno
brno@drfg.cz

Brno:
Hlinky 155/86
603 00
brno@drfg.cz

Praha:
Václavské nám. 1
110 00
praha@drfg.cz

České Budějovice:
Lannova 16
370 01
cb@drfg.cz

Šternberk:
Areál EUTECH, a.s.
Nádražní 1617/1
785 01 Šternberk
info@teplarnasternberk.cz