Tisková zpráva

20. září 2018

EFG EXPANDUJE A STĚHUJE SE DO BUDOVY GREENLINE

**Společnost** [**Energy financial group**](https://www.ef-group.cz/) **(EFG), která je lídrem v oblasti energetického zpracování odpadu,** **upgradu bioplynu na biometan a věnuje se efektivnímu ukládání elektrické energie, se výrazně rozrostla a přesunula své hlavní sídlo do budovy Greenline v Praze 4. Pro svou novou centrálu si EFG vybrala ekologicky šetrnou budovu, jejíž koncept koresponduje s podnikatelskou vizí společnosti. Slavnostního přestřižení pásky a pomyslného otevření dveří se ujali předseda představenstva Energy financial group a. s. Ivo Skřenek a Tomáš Voltr, místopředseda představenstva EFG. Neformálního „odemknutí“ nových prostor se zúčastnili významní obchodní partneři společnosti i zástupci státní správy jako náměstek ministra průmyslu a obchodu Ing. Marian Piecha, Ph.D. LLm., a RNDr. Marcela Blahutová z odboru průmyslové ekologie na MPO.**

Setkání zástupců investiční skupiny Energy financial group a jejích hostů při příležitosti otevření nového ústředí společnosti proběhlo v podvečer 19. září přímo v budově Greenline na pražském Kačerově. Společnost EFG má své kanceláře a jednací prostory na ploše 326 m2 a sídlí zde vedení firmy. Nově vznikající divize EFG Battery zaměřená na ukládání elektrické energie bude nadále využívat uvolněných prostor ve Střešovické ulici v Praze 6.

*„Naše společnost výrazně expanduje a potřebovali jsme proto již nové prostory. Vybrali jsme si v souladu s naší vizí i cíli v podnikání ekologicky šetrnou a energeticky úspornou budovu Greenline. Kromě své vstřícnosti k životnímu prostředí, svému okolí a nájemcům i prvotřídní technologickou úrovní je pro nás zajímavá i svou polohou v byznysově velmi prosperující části Prahy 4,“* vysvětlil důvody stěhování **Ivo Skřenek, předseda představenstva EFG,** a dodal: *„Lokalita je výborně dopravně dostupná a budova má přímé napojení na D1. V těsné blízkosti máme multifunkční areál BB Centrum, kde sídlí další významní hráči trhu a přední finanční společnosti i partneři naší společnosti.“*

Skupina EFG se věnuje průmyslovému segmentu s významným environmentálním dosahem a s mezinárodním přesahem a vytváří velmi perspektivní možnosti odpovědného investování. Oblast zodpovědného nakládání s odpady, jejich zpracování a využití v energetice, segment obnovitelných zdrojů a ukládání elektrické energie jsou významné nejen pro Českou republiku jako takovou, ale vzhledem k závazkům plynoucím z mezinárodních dohod (Kjótského protokolu a Pařížské dohody) také pro celou Evropu, resp. celý svět. A nejen pro jeho současné obyvatele, ale především pro budoucí generace. Reprezentativní prostory budovy proto vyhovují zásadním jednáním zástupců společnosti EFG s autoritami v oboru, významnými obchodními partnery a investory, kteří mohou přispět či ovlivnit výrobu strategicky důležité suroviny.

****

Zleva: Ivo Skřenek, předseda představenstva EFG, a Tomáš Voltr, místopředseda představenstva EFG, slavnostně přestřihávají pásku a otevírají nové sídlo společnosti Energy finance group v budově Greenline v Praze 4



Ivo Skřenek, předseda představenstva EFG, (uprostřed) provedl hosty po prostorech nového sídla společnosti EFG v budově Greenline v Praze 4

**Pro více informací kontaktujte:**

Marcela Štefcová

**Crest Communications, a.s.**

Ostrovní 126/30

110 00 Praha 1

gsm: + 420 731 613 669

www.crestcom.cz

e-mail: marcela.stefcova@crestcom.cz

**Informace pro editory**

Investiční skupina [**Energy financial group a. s. (EFG)**](https://www.ef-group.cz/)prostřednictvím svých dceřiných společností buduje a provozuje od roku 2006 projekty zaměřené na produkci energií z obnovitelných zdrojů. Je lídrem v segmentu energetického zpracování biologicky rozložitelných odpadů a upgradu bioplynu na biometan využitelný například jako biopalivo II. generace, tzv. BioCNG. Společností vybudované a spravované moderní [**energetické recyklační centrum (ECR) v Rapotíně**](http://www.isenvironment.cz/) u Šumperka je vybaveno nejmodernější technologií a bylo jedním z prvních zařízení svého druhu v České republice. **EFG** se významně podílí na vývoji nových technologií ve spolupráci s českými univerzitami, věnuje se problematice ukládání elektrické energie a výrobě energie v solárních elektrárnách. Vizí společnosti je podpora zodpovědného nakládání s odpady a snaha přispět k rozvoji energetického segmentu šetrnému k životnímu prostředí.