

# „Přebíráme veškeré závazky za AE&E,“

vedl v rozhovoru pro All for Power Mag. Andreas Zechner, vrchní ředitel Andritz Energy & Environment GmbH a viceprezident divize Air Pollution Control (omezování znečištění ovzduší).



## Andreas Zechner

Narodil se v roce 1964 v Rakousku. Absolvoval studium v oboru obchodní administrativa na Univerzitě Karla Franzense ve městě Graz, které zakončil ziskem vysokoškolského diplomu. Svou kariéru zahájil ve společnosti AE&E v roce 1995 původně jako projektový manažer, vedoucí oddělení a viceprezident divize pro omezování znečištění ovzduší. Od listopadu 2010 působí Andreas Zechner jako vrchní ředitel společnosti AE&E v rakouském Grazu

## Pane řediteli, popište prosím, našim čtenářům organizační změnu v AE&E?

V listopadu 2010 podala skupina AE&E Group (dceřiná společnost A-TEC Industries) návrh na reorganizaci. Na začátku roku 2011 společnost Andritz získala některé části bývalé společnosti AE&E Austria. Je to úspěšná firma s dobrým postavením na svých trzích a historií trvajících 150. let. Nyní tak působí pod názvem Andritz Energy & Environment.

## Co tato akvizice dobrého přinese?

Po problémech s platební neschopností společnosti AE&E Austria nyní musíme především přesvědčit naše zákazníky a obchodní partnery, že mohou i nadále počítat se špičkovou kvalitou a včasnou dodávkou. Andritz Group poskytuje optimální síť pro další rozvoj. V oblasti parních generátorů a kotelen existují na trhu skvělé příležitosti díky dobrým kontaktům společnosti Andritz v průmyslu celulózy a papíru. Můžeme tak

získat přístup k zákazníkům a trhům v oblasti jak cirkulačních, tak probublávajících suspenzních kotlů. Hlavní prioritou v sektorů kotlů využívajících sodu a provozní roztok je úspěšné využití nových příležitostí vznikajících z integrace do skupiny Andritz Group.

Sektor kontroly znečištění ovzduší nyní pracuje na rozšíření svého portfolia výrobků, aby se mohl stát kompetentním partnerem ve všech oblastech čištění spalin. Díky tomu, že jsme se stali členem skupiny Andritz Group, získali jsme cennou podporu při poskytování služeb typickým odvětvovým zákazníkům, jejichž požadavky se všeobecně liší od požadavků provozovatelů elektráren.

Náš sektor služeb může také těžit ze široké řady výrobků Andritz v oblasti celulózy a papíru i nabídky svých vlastních produktů, například v rámci modernizace stávajících olejových a plynových kotlů po celém světě.

## Jak využijete projektové kapacity AE&E?

Samozřejmě budeme pokračovat ve spolupráci s našimi osvědčenými dodavateli u všech budoucích projektů. Samozřejmě, globální zajišťování zdrojů je tématem pro všechny globálně působící společnosti a stávající síť společnosti Andritz bude přinášet užitek v našem globalizačním úsilí.

## Jakou úroveň zodpovědnosti jste převzali?

Zvýšili jsme vlastní kapitál. Tímto budeme mít velice zdravou základnu pro budoucí podnikání.

## Má bývalé AE&E nějaké nevyřízené závazky, např. „nedokončenou práci“?

S našimi zákazníky jsme se dohodli na provedení prováděných projektů na naší společnost. Samozřejmě jsme proto podle těchto smluv plně zodpovědní za plnění všech závazků vyplývajících z těchto kontraktů. Jsme v oboru působnosti dobře zavedeni a v případě některých výrobků, například kotlů na paliva, získávána z odpadů využívajících cirkulační suspenzní technologii nebo kotlů na sulfitový výluh, máme vedoucí postavení na trhu v oblasti technologie. V odsiřování spalin, založeném na procesu praní pomocí vápence, jsme předním dodavatelem v Evropě a například v České republice máme vedoucí postavení na trhu. Globální postavení nám poskytuje příležitost k dalšímu uvádění našich výrobků na trhy, na nichž jsme byli v minulosti zastoupeni nedostatečně - například v USA, v jihovýchodní Asii a v Indii.

Mezi naše silné stránky patří, mimo technologickou úroveň, i vysoce motivovaní zaměstnanci s mnohaletou zkušeností s realizací významných mezinárodních projektů.

## Kdo bude řídit tu část, která vznikla po AE&E Austria?

Do řídicího týmu patří Karl Hornhofer a Andreas Zechner jako vrchní ředitelé a dále Kurt Kaufmann, Dr. Klaus Baerthaler a Dr. Martin Pogoreutz - jako ředitelé obchodních oblastí. Struktura uvnitř společnosti se tak příliš nezměnila.

## Vaše společnost realizuje projekt odsiřování v elektrárně Ledvice. V jakém stádiu se tato realizace nachází?

Projekt je v současné době ve fázi montáže. Téměř 75 % naší dodávky je již sestaveno. V době našeho rozhovoru například probíhá montáž potrubí a posledních nádrží.

## Spolupracuje vaše společnost s českými dodavateli, pokud jde o subdodávky?

Ano, velmi úzce spolupracujeme s místními partnery, například: AE&E Lentjes Praha, Arcadis Bohemiaplan, Klement, Exxon, Polytex nebo Baucomex.

## Jaký byl průběh této objednávky, pokud jde o termíny?

Předložení objednávky proběhlo 29. srpna 2008, dokončení základního projektu se uskutečnilo 30. dubna 2009, dokončení realizačního projektu proběhlo 21. prosince 2009. Dokončení montáže je plánováno na 31. leden 2012. Jsme připraveni na uvedení do provozu 15. února 2012.

## Která část realizace byla nejsložitější a proč?

Problémem byl omezený prostor pro montáž na staveništi kvůli velkému rozsahu dodávky.

## Vyskytly se během realizace nějaké technické problémy, jaká byla jejich povaha a jak se vám je podařilo úspěšně vyřešit?

Samozřejmě, při každém projektu máme příležitost naučit se něco nového, ale vzhledem k našim velkým zkušenostem z obdobných realizačních projektů v České republice (Mělník, Počeradý, Plzeň, Ledvice, Tušimice a Pruněrov) jsme byli na tento náročný projekt připraveni. Zálžitostí, kterou jsme podcenili, byla doba nezbytná na přípravu veškeré dokumentace pro schválení železničních orgánů, ale díky spolupráci s vedením drah k žádnému podstatnému zpoždění nedošlo.

Po zakázkách na odsiřování elektráren Tušimice a Pruněrov byly Ledvice naším třetím projektem pro ČEZ. To svědčí o tom, že tento zákazník je zřejmě s naší prací spokojen a my usilujeme o to, abychom potřeby našeho zákazníka uspokojovali i nadále.