

Výroční zpráva
společnosti BEKO Engineering, spol. s r.o.
za období 1.10.2014 – 30.9.2015

Ing. Tomáš Folprecht,
jednatel



listopad 2015

Obsah zprávy :

1. Základní identifikační údaje
2. Výklad k vývoji společnosti
3. Předpokládaný vývoj v následujícím období
4. Údaje o důležitých skutečnostech, k nimž došlo po datu účetní závěrky
5. Ostatní informace
6. Zpráva auditora
7. Účetní závěrka k 30.9.2015
8. Zpráva o vztazích mezi propojenými osobami

1. Základní identifikační údaje společnosti

Obchodní jméno: BEKO Engineering, spol. s r.o.

Sídlo: Liberec, 1.máje 871/13

Právní forma: společnost s ručením omezeným

IČ: 148 66 358

Registrace: Krajský soud v Ústí nad Labem,
oddíl C, vložka 232

Statutární orgán : Dipl.-Ing. Tomáš Folprecht,
jednatel

Prokura : Ing. Martin Volf

2. Výklad k vývoji společnosti

Společnost BEKO Engineering, spol. s r.o. byla zapsána do obchodní rejstříku vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem dne 26. února 1991.

BEKO Engineering, spol. s r.o. byla založena r. 1991 jako dceřiná společnost významné rakouské společnosti BEKO Engineering & Informatik GmbH & Co KG.

Společnosti BEKO E&I náleží v současnosti v Rakousku vedoucí úloha v oblasti „Industrial Solutions & Services“, tedy poskytování odborných technických vývojových služeb a IT služeb, které v současnosti v rámci Rakouska poskytuje na svých 5 aktivních pobočkách (Graz, Linz, Klagenfurt, Salzburg a Vídeň), kde celkově zaměstnává zhruba 700 pracovníků.

Společnost BEKO Engineering, spol. s r.o. je v rámci ČR certifikovaným Business Partnerem francouzské společnosti Dassault Systemes pro oblast produktů PLM (Product Lifecycle Management) a jejich podporu, implementaci a nasazení.

Činnost firmy spočívá na jedné straně v systémové integraci, t.j. konzultační činnosti a podpoře při zavádění PLM systému CATIA Solutions a souvisejících produktů Enovia včetně komplexního návrhu a dodávky HW, a na druhé straně v poskytování inženýrských služeb v oblasti strojírenské konstrukce, návrhu a designu dílů a funkčních sestav částí strojů, výpočtů a analýz, tvorby kódu pro NC obrábění, programování post-procesorů apod.

BEKO Engineering, spol. s r.o. dodává komplexní řešení od poradenství přes návrh a implementaci produktu, výškolení uživatelů až po trvalou technickou podporu.

Dále společnost nabízí a poskytuje konstrukční, vývojové a konzultační služby jak interního, tak externího charakteru (vývoj na klíč nebo formou simultánního inženýringu), tzn. že práce realizujeme pomocí našich pracovníků v naší kanceláři nebo v kanceláři zákazníka na našich systémech nebo ve vývojových systémech a PLM Platformách zákazníka.

Dosažený vývoj společnosti podpořený vysokou dynamikou v posledních 6 letech staví naši společnost v rámci ČR do pozice zavedeného globálního poskytovatele komplexních informačních technologií s velkými zkušenostmi v oblasti vývojových, výrobních a obchodních procesů ve vybraných odvětvích průmyslu se specifickými znalostmi v automobilovém, leteckém a strojírenském průmyslu.

BEKO Engineering, spol. s r.o. disponuje zkušenostmi a rozsáhlým týmem specialistů pro problematiku vývojových CAD systémů CATIA V5 a také Siemens PLM, oblast kvality dat, metodiky práce a specifickými znalostmi v oblasti vývoje elektrických systémů automobilů.

V současné době (stav k 30/9/2015) společnost disponuje celkovým počtem 115 pracovníků, přičemž z toho počtu zaměstnáváme 35 zaměstnanců v sídle společnosti v Liberci, zhruba 50 pracovníků v samostatné kanceláři v Praze, dále 10 pracovníků v nově založené kanceláři v Brně a zbývajících 20 pracovníků v organizační složce na Slovensku se sídlem v Žilině.

Hospodářský rok 1.10.2014 – 30.9.2015 byl pro společnost stejně jako loňský rok velmi úspěšný a navázal tak na excelentní výsledky předchozích období posledních 6 let.

V porovnání s minulým obdobím se nám podařilo opětovně docílit vyšších tržeb jak z prodeje zboží (SW, IT konzultace a HW), tak i z prodeje služeb (inženýrské a konstrukční služby) a bylo tak dosaženo doposud nejlepších hospodářských výsledků v celé historii společnosti vůbec. I proto můžeme hospodářský rok 2014/2015 z dnešního pohledu hodnotit jako rok vynikajících obchodních úspěchů a další pokračování excelentní etapy historie společnosti posledních 6-ti let.

Porovnání uvedených ekonomických ukazatelů posledních období je v následující tabulce:

	2014/2015	2013/2014	2012/2013	2011/2012	2010/2011	2009/2010
tržby z prodeje zboží	79 104 141,- Kč	66 164 000,- Kč	62 569 000,- Kč	50 692 310,- Kč	38 931 902,- Kč	31 089 973,- Kč
tržby z prodeje služeb	125 392 829,- Kč	101 207 000,- Kč	77 024 000,- Kč	75 025 064,- Kč	63 311 151,- Kč	41 245 060,- Kč
HV před zdaněním	21 368 050,- Kč	17 525 000,- Kč	13 336 000,- Kč	15 306 461,- Kč	13 757 808,- Kč	6 919 951,- Kč
HV po zdanění	16 948 000,- Kč	13 743 000,- Kč	11 031 000,- Kč	11 853 794,- Kč	15 325 136,- Kč	6 919 951,- Kč

V roce 2009/2010 a 2010/2011 ovlivnil hospodářský výsledek po zdanění daňový odpočet v souvislost s projektem vývoje a výzkumu, který je nedílnou součástí našich vývojových a inovativních aktivit a v roce 2012/2013 byl výsledek ovlivněn směrem dolů z důvodu rozsáhlé investice do odkupu databáze instalovaných zákazníků systému CATIA a Enovia.

3. Předpokládaný vývoj v následujícím období

Do dalšího období nového hospodářského roku 2016 vstupujeme i dnes s uvědoměním faktu, že takto příznivé výsledky předchozích období se nejen z důvodu vysoké míry nestability a těžko předvídatelného vývoje v Evropě v souvislosti s uprchlickou krizí a propojeností v silně globalizovaném světě, ale i vlivem aktuálních vojenských rizik v regionu Ruska a Sýrie, které už dnes citelně způsobují pro evropské ekonomické zájmy negativní impulsy a obavy, bude těžké překonat.

Bude-li stagnovat průmysl, zejména automobilový, bude tím zasažena i naše společnost. Také globalizace a moderní komunikační technologie nově přináší ještě tvrdší a náročnější konkurenční prostředí, a tak se již často setkáváme s nepříjemnou konkurencí nejen z Asie, která se vyznačuje nasazením velmi agresivních cenových úrovní.

Tato rizika a případný nejistý vývoj v globálních ekonomických souvislostech pravděpodobně nepřispěje k jednoznačně příznivým podmínkám na trhu a jednoduchému splnění a dosažení vysokých cílů hospodaření naší společnosti pro rok 2016.

Všechny tyto faktory musíme v příštích obdobích pečlivě sledovat a být připraveni reagovat.

Naopak pozitivně zaznamenáváme celkové oživení a velmi dobrou kondici hospodářství ČR a doufáme v udržení dlouhodobého růstu.

Riziku výpadku tržeb se snažíme čelit tím, že navazujeme kontakty i mimo naše tradiční obchodní partnery z automobilového průmyslu. Snažíme se rozšířit působnost i na vlakový a letecký průmysl a v zájmu rozšíření nabídky našich služeb rozšiřujeme i odbornost našich zaměstnanců.

Intervence ČNB za oslabení koruny v roce 2013 nám v našem konkrétním případě přinesla konkurenční výhodu v souvislosti s oslabením koruny a výhodností euro sazeb. Počítáme s tím, že i v první části roku 2016 bude ČNB podle svých vyjádření pokračovat v udržení kurzu na stávajících úrovních. Poté očekáváme návrat na úroveň k 25 Kč/€.

Jasný a dobře zvládnutý obchodní model a široká zákaznická struktura s podporou vysoce odborného týmu našich pracovníků jsou nejlepšími argumenty v boji s případnými negativními vlivy a trendy na trhu v příštím roce.

Nadále ovšem věříme v pozitivní vývoj a úspěšný obchodní rok, což bylo jednoznačně zohledněno i v ekonomických ukazatelích našeho Business plánu na rok 2016.

4. Údaje o důležitých skutečnostech, k nimž došlo po datu účetní závěrky

Po datu účetní závěrky nenastaly ve společnosti žádné významné změny.

5. Ostatní informace

Aktivity v oblasti ochrany životního prostředí

V oblasti ochrany životního prostředí plní společnost normy, které se jí týkají s ohledem na její činnost.

Aktivity v oblasti výzkumu a vývoje

Náš vývojový a výzkumný projekt z předchozích let a jeho výsledky přispěly jednoznačně k dosažení konkurenční výhody a vytvoření vědomostního náskoku a jsou příslibem i do období let budoucích, kdy se dá očekávat ještě ostřejší konkurenční prostředí v globalizovaném světě.

Pracovněprávní vztahy

Know-how jednotlivých zaměstnanců a zaměstnankyň je pro naši společnost ten nejdůležitější kapitál. Cíleně se proto zaměřujeme na investice do vzdělání a zvyšování kvalifikace zaměstnanců.

Organizační složka podniku v zahraničí

Společnost má organizační složku ve Slovenské republice, založenou dne 9.4.2011. BEKO Engineering, spol. s r.o., organizační složka se sídlem Radlinského 19, Žilina, IČO 46 119 612, byla zapsána do obchodního rejstříku vedeného Okresním soudem v Žilině v oddíle Po, vložka 10273/L.

Součástí pobočky je moderní konstrukční kancelář s týmem odborníků, který je připraven k plnění i těch nejnáročnějších požadavků zákazníka z oblasti technického vývoje a engineeringu v systémech CAD.

Založením a otevřením organizační složky BEKO Engineering s.r.o. na Slovensku přistupujeme k naplňování dlouholeté strategické úvahy o aktivním přístupu na tamní trh a start podnikání na Slovensku.

Sídlem byla zvolena Žilina, která je v současné době automobilovým a průmyslovým centrem severozápadního regionu. Právě aktivní přítomnost automobilního průmyslu v daném regionu, ale i Žilinská univerzita jako spolehlivý zdroj kvalitních technických inženýrů byly rozhodující faktory ohledně potenciálu budoucího vývoje.

Ze zkušenosti v ČR víme, že dostatek nových technických sil a myšlenek prostřednictvím absolventů univerzitních oborů technických směrů je pro úspěšný business v našem oboru velmi důležitý.