

Firmy přijímají dědictví jako přirozenou součást života. Jedná se samozřejmě nejen o akumulovaný kapitál, ale také o dědictví kulturní. Nejčastěji se hovoří o dědictví znalostním. Vědět jak na to, nezbytně trvá léta. Nabývání znalostí je drahé a pracné. Zkušenosti jednoduše nelze koupit. Někdy slyšíme, že firma je tak dobrá, jak dobří jsou v ní lidé. Kolik kvalitních týmů však skončilo stejně rychle, jak byly vysoké jejich ambice i schopnosti. Podstatou úspěchu je nejspíše dlouhodobá trpělivá práce, která se přeměňuje postupně v důvěryhodnost, tradici a v ojedinělých případech i proslulost. Odtud plyne podstata dobrého jména či značky.

Odkud jsme

Firma MOTORGAS píše svou vlastní historii počínaje rokem 1992. Zakladatelé firmy, a dodnes spoluvlastníci, se potkali počátkem devadesátých let minulého století při vývoji prvních českých plynových motorů značky ČKD. Stalo se ještě pod hlavičkou Výzkumného ústavu spalovacích motorů v Praze. Zejména motory ČKD Hořovice řady 150 a 160 sehrály v počátcích kogenerace v Československu hlavní roli díky ceně a dostupnosti.

Partnerství

Od roku 1995 se datuje dodnes trvající partnerství s jedním z nejvýznamnějších světových výrobců plynových motorů, firmou WAUKESHA ENGINE (USA). Tato firma s více než stoletou tradicí (založena byla v roce 1906) se plně orientuje na technologie pístových plynových motorů. MOTORGAS zastupuje společnost WAUKESHA na českém a slovenském trhu. WAUKESHA je tradiční výrobce ve znamení inovačního pokroku i nabídky časem prověřených technologií. Nabídka motorů je široká od 200 do 3300 kW jednotkového výkonu, robustní stroje do nejtěžších podmínek i stroje se špičkovou technologií pro maximální účinnost, motory pro pohon generátorů i kompresorů. Dalším důležitým partnerem je německý výrobce motorů MAN. V nižších výkonech do 200 kW se jedná o absolutní světovou jedničku kvalitativně i objemem prodeje.

Výroba a servis

Od samého počátku se soustřeďuje MOTORGAS na plynové motory a výrobu kogeneračních jednotek. Výroba kogeneračních jednotek si v globálním měřítku udržuje charakter kusové, maximálně malosériové výroby. U výrobků MOTORGAS však můžeme hovořit o manufakturní zakázkové výrobě v nejlepší výmnoze toho pojmu. Přizpůsobujeme provedení jednotlivých výrobků přímo potřebám projektu, aniž by výsledkem byla vyšší cena nebo delší dodací lhůta. Pro uživatele je snad ještě důležitější kvalita servisu a kapacita servisní sítě. Pracujeme na trvalém rozvoji kapacity servisu, aby odpovídala trvale rostoucímu množství strojů v provozu. Servisní zajištění všech našich výrobků musí být na nejvyšší úrovni, včetně moderních technologií dálkového monitoringu a skladové dostupnosti náhradních dílů. Servis provádíme výhradně lokálně, tj. zaměstnanci se znalostí jazyka a nákladově v sazbách odpovídající místní úrovni. Vybudovaná servisní síť pokrývá provozovatele v Česku, Slovensku, Polsku a Maďarsku.



Kogenerační jednotky MOTORGAS pracují v 74 bioplynových instalacích s celkovým výkonem přes 17 MWe.

Moderní zázemí

Jen dobré úmysly a nasazení nestačí. V delším období je nezbytné rozvíjet i materiální zázemí firmy. Na počátku byla pronajata místnost v rodinném domku a telefon sdílený s majitelem. Několik následných pronájmů umožnilo v průběhu let odpovídající rozvoj firmy a v roce 2006 jsme dokončili novostavbu firemního sídla v průmyslovém areálu v Praze 9 – Čakovicích. Zde je centrálně umístěna většina činností firmy – ředitelství, projekční a vývojové oddělení, centrála servisu a sklad náhradních dílů, firemní administrativa a samozřejmě hlavně výrobní manufaktura včetně zkušebny kogeneračních jednotek. Na čtyřicet pracovníků firmy MOTORGAS je připraveno plnit Vaše požadavky.



Reference: Čistírny odpadních vod: Brno, Plzeň, Ústí n.L., Č. Budějovice, Opava, Teplice, Liberec, Kralupy n.Vlt., Havířov, Otrokovice, Frýdek-Místek, Zubří, Krnov, Jindřichův Hradec, Kolín, Znojmo, Přerov, Turnov, Trutnov, Karviná, Prostějov, Pelhřimov, Mariánské Lázně, Klatovy, Rokycany, Ústí nad Orlicí, Cheb, Žilina, Bratislava, Považská Bystrica, Bratislava Petržalka, ústřední ČOV Bratislava, Šala (SK), Příbram, Senica (SK), Ustka (PL), Slupsk (PL), Banská Bystrica (SK), Mladá Boleslav, Jičín, Varnsdorf, na skládkách firmy .A.S.A. v Úholičkách u Prahy, skládka Uhy, skládka Žabčice, dále na skládce Lezyce (PL).