

Zdroj: komunikační agentura SETEVA

Audity významně šetří výrobní náklady na stlačený vzduch

Stlačený vzduch je často chápán jako čtvrtá energie průmyslu, společně s palivem, elektřinou a vodou. Zároveň je ale nejdražší. Některé prameny uvádějí, že až 10 % energie v průmyslu je spotřebováno na jeho výrobu. Typické náklady na provoz kompresoru za 10 let jsou tvořeny následovně: 12 % činí pořizovací cena, 12 % náklady na údržbu a zbytek, 76 %, jsou výdaje na elektřinu. Mezinárodní studie přitom dokládají, že kompresory nabízí vysoký potenciál pro snižování nákladů. Dle údajů odborníků i zkušeností společnosti Veskom, spol. s r.o., která se instalací a opravami systémů výroby stlačeného vzduchu zabývá, se ve většině případů jedná o 20% až 40% úsporu spotřeby elektrického proudu. Nepostradatelný je komplexní audit systému stlačeného vzduchu, na jehož základě je možné přijmout opatření, které významně sníží náklady na energii.

„Disponujeme specialisty, kteří dokonale znají české prostředí a mají zkušenosti s technologiemi instalovanými ještě před rokem 1989. To dokážeme uplatnit i při rekonstrukcích starších výrobních provozů a kompresoroven. Jsme proto připraveni našim zákazníkům navrhnout řešení, které bude šetřit jejich náklady,“ říká Ing. Stanislav Teplý, ředitel divize kompresory.

Ročně zaměstnanci Veskom spol. s r.o. nainstalují více než sto kusů kompresorů. Používají výlučně prověřené technologie, které se řadí ke světové špičce. Nejdéle pracují s kompresory značky Gardner Denver a zařízeními na úpravu stlačeného vzduchu MTA. Společnost Veskom je také výhradním dodavatelem turbokompresorů Samsung Techwin a vzduchem chlazených lamelových vývěv Pneumotore. V jejím produktovém portfoliu jsou ale i jiné výrobky od dalších prestižních firem.

„Během let jsme se přesvědčili, že maximální důraz je třeba klást, kromě úspory energie, i na spolehlivost a životnost instalovaných zařízení. Setkali jsme se s tisíci kompresorů nejrůznějších značek a máme za sebou nesčetně nových instalací i rekonstrukcí nebo oprav starších technologií. Staráme se také o následný servis a bezchybný chod velkého množství kompresorů v různých provozech“, dodává Ing. Teplý.

Součástí nabídky Veskom je široké spektrum specializovaných služeb. Audity výroby a rozvodu stlačeného vzduchu, úniku stlačeného vzduchu, měření jeho průtoku a monitoring kompresorových stanic. Zahrnuje také poradenskou, projektovou, dodavatelskou, montážní a servisní činnost včetně prediktivní údržby. Společnost nabízí i zapůjčení pístových a šroubových kompresorů a dalšího zařízení pro úpravu stlačeného vzduchu včetně instalace a

dalších služeb s tím souvisejících. Vyhledávaná zákazníci je i služba výkupu starších kompresorů, které Veskom opraví a prodá či pronajme zákazníkům, kteří nechtějí investovat do nových kompresorů.

Klienty Veskomu v oblasti kompresorů jsou velké nadnárodní společnosti stejně jako menší firmy. Mezi významné zakázky patří dodávky šroubových kompresorů pro společnosti DURA Automotive Blatná, ČZ Strakonice, SECO GROUP Jičín, MAGNA Bohemia Liberec, DGS Druckguss Systeme Liberec, EURAC Hradec Králové, MODEL Obaly Opava, Sklostroj Turnov. Dále to jsou instalace turbokompresorů pro centrální kompresorové stanice společností Elektrárny Opatovice, Teplárna Otrokovice, MONDI Štětí, Hyundai Motor Nošovice, KIA Motors Slovakia Žilina. A konečně dodávky vakuových vývěv pro společnosti KS – Europe Štáhlavy, Vetropack Němšová, Sklostroj Turnov, TPE Čeperka, O-I Manufacturing CR

Konec textu přílohy

S dodatečnými dotazy a požadavky se neváhejte obrátit na:

paní Danu Samkovou

mobil: 777 648 997 nebo 777 073 808, e-mail: samkova@seteva.cz