

# Spojením nejnovějších technologií s cílem být zákazníkovi nejen partnerem je to, co nás posouvá kupředu



V současné informační smrti, která se valí na běžné občany ze všech médií, velmi snadno uniknou pozitivní informace o firmách, které mají svou historii. Firmách, které po zásadních společenských změnách vznikly „na zelené louce“, prošly etapami složitých počátků, potřeby konstituování do podoby „kamenné firmy“ za postupného rozvoje výrobní základny.

Pokud tyto firmy dokážou přinést kromě pracovních míst i kus vlastního know-how a dotvořit tak celý příběh, stojí za to se nejen o nich zmínit, ale ocenit je, stejně tak jako je potřeba ocenit lidi, kteří byli a jsou hlavním motorem tohoto snažení.

Právě díky nim můžeme hrdě zdvihnout hlavu a cítit se o něco více Evropany. A když ji zvedneme jen o trochu výš, máme šanci na celé řadě objektů průmyslové výstavby i občanské vybavenosti vidět jeden z výsledných produktů výrobního portfolia společnosti ROKA Ráža, s.r.o. – nerezové komínové systémy. Komínové systémy nejsou jediným artiklem společnosti. Další velmi významnou položku představuje výroba skeletů pro obráběcí centra BRAY, společnosti BLUE RAY, a.s. Výrobní portfolio doplňuje výroba svařovaných a obráběných dílců pro stavební stroje zejména pro společnost Kaiser z Lichtenštejnska a dílů pro automobilový průmysl. Nejen strojaře nepotěší výsledky českých fotbalistů, ale oproti jiným jsou ve výhodě, že se mohou (pokud ví a teď už vědět budou) pyšnit tím, že na stadionu FC Chelsea je možné sledovat z velkoplošných obrazovek záběry skutečného fotbalového umění také díky svařovaným konstrukcím vyrobených firmou ROKA Ráža. Takových příkladů bychom našli celou řadu,



Vláknový laser UBRA 6020

i kdybychom si pro ně měli odskočit do Evropského parlamentu.

Ale raději se vraťme na domácí půdu. Společnost by nebyla tam, kde je, pokud by nepracovala s nejnovějšími technologiemi. I díky dotační podpoře se nyní společnost může plně věnovat technologii dělení materiálu s pomocí vláknového laseru UBRA 6020 (6×2 m) české společnosti GREY CIRCLE a.s. Výhodou tohoto laseru je násobně vyšší efektivita a ekonomická úspora při produktivním pálení nerezových i klasických ocelových plechů v porovnání s tradičními technologiemi. „Rád vidím, když se typicky české výrobky mohou měřit se stroji renomovaných evropských výrobců, jako je tomu v tomto případě,“ říká ředitel společnosti Radomír Ráža. „Při našich objemech výroby by se nám měla tato investice vrátit během krátké doby,“ dodává.

„Vláknový laser UBRA byl vytvořen tak, aby poskytl veškeré výhody, které má v porovnání s CO<sub>2</sub> lasery a plazmou, najednou. Jsme rádi, že je náš dlouhodobý partner se strojem spokojen a může tak zvýšit své kapacity ruku v ruce s navýšením efektivity výroby a úsporou nákladu,“ říká projektový manažer UBRA laser, paní Hana Martinková ze společnosti Grey Circle a.s. „Pro nás je důležitá i zpětná vazba zákazníka, postřehy manažerů, ale i názory obsluhy, která je se strojem v každodenním kontaktu. Díky tomuto typu

spolupráce se posouvají výrobci, jakými jsme my, dopředu.“

Synergické efekty jsou patrné i při rozvoji výroby 5osých obráběcích center řady BRAY. I tato společnost má podobnou historii, kdy z garážových podmínek vyrostla ve výrobce a dodavatele rozměrných obráběcích center, které našly své uplatnění v celé řadě firem z oblasti automobilového, leteckého průmyslu i ostatních segmentech strojírenství. Objem výroby za posledních pět let vzrostl několikanásobně a není neobvyklé, když se technici firmy ROKA Ráža v rámci operativních jednání dozvídají, že jimi dodávaná svařovaná konstrukce bude sloužit pro obrábění dílů letadel AIRBUS či SAAB nebo že skončí za „velkou louží“, v Jižní Africe nebo třeba v Kanadě.

To samozřejmě klade vysoké nároky na kvalitu, ale i na posílení výrobního týmu stabilního dodavatele jakým bezesporu firma ROKA Ráža je a chce i nadále být. „V současné době aktivně vyhledáváme posily do našeho týmu, které nám pomohou v naší snaze se neustále zlepšovat. Práce je hodně,“ říká ředitel společnosti, a dodává: „Stěžovat si rozhodně nemůžeme. Jediné, co si můžeme přát je, aby nám naše zapálení a chuť do práce vydržela co nejdéle, abychom mohli ještě spoustu věcí vyvinout a dokázat tak celému světu, jak jsou lidé v České republice šikovni.“ **T+T**

www.ubra-laser.eu