

Případová studie – program Rozvoj (OPPI)

Flídr plast s.r.o.

2.2 RV01/288 Rozšíření kapacity výrobního zařízení pro zvýšení efektivity procesů a zaměstnanosti

– motiv k realizaci projektu

Společnost Flídr plast s.r.o. byla založena v roce 1998 s hlavním předmětem činnosti lisování dílů z termoplastů a elastomerů. Sídlo společnosti je v Širokém Dole u Poličky. Firma zaměstnává 35 pracovníků. Od doby založení jí byl uznán statut chráněné dílny, protože zaměstnává více jak 50% pracovníků se zdravotním postižením. Společnost je členem Klastru technické plasty – Plasticor.

Projekt byl zaměřen do dvou oblastí - zpracování termoplastů a elastomerů technologií vstřikování, přesné CNC obrábění a technologii zpracování trubek.

„V době, kdy jsme žádost o dotaci podávali, snažili jsme se navýšit výrobní kapacity potřebné k zajištění zvyšujících se zakázek. V případě stříhací linky jsme chtěli zařadit do výroby i novou moderní a unikátní technologii na bezdeformační stříhání trubek. Vstřikovacím lisem s robotem jsme řešili stabilitu procesu výroby vzhledových interiérových dílů pro automobilový průmysl,“ říká Ing. Karel Flídr, jednatel společnosti.

Celkový záměr tohoto projektu byl především posílení pozice firmy jako systémového dodavatele velkých zákazníků jako je Škoda Auto , a.s., Motorpal a.s. nebo německá firma Hydac Filtertechnik GmbH.

– průběh realizace

Průběžně studujeme možnosti čerpání dotací k posílení vlastního kapitálu, případně v kombinaci s investičními úvěry. Nejprve jsme vytipovali oblasti naší výroby, které potřebujeme posílit kapacitně nebo kde potřebujeme zařadit technologie, kterými jsme do té doby nedisponovali. Pak zbývalo stanovit parametry, které by nové technologie měly splňovat.

Jelikož se blížila výzva programu ROZVOJ, počkali jsme na ni a mohli jsme se v souladu s metodikami pustit do výběru dodavatele. Po vyhodnocení nabídek jsme podepsali kupní smlouvy a očekávali dodávky jednotlivých strojů. Stroje byly průběžně dodány a ve druhé polovině roku 2008 a uvedeny do provozu. Myslím si, že až na některé drobnosti, nákup nových strojů splnil naše očekávání.

– financování

Celkové náklady na projekt	Způsobilé výdaje projektu	Celková výše dotace	Délka trvání projektu
19 873 000 Kč	16 700 000 Kč	9 185 000 Kč	9 měsíců

– přínos projektu

Značné posílení výrobních kapacit, rozšíření technologických možností, snížení nákladů na nejakost - oproti původnímu stavu jsme v tomto ukazateli snížili náklady o 0,13 %, což je poměrně velký úspěch.

Samozřejmě jsme se stali v očích našich zákazníků větší firmou, která zvládá i velké náročné projekty.

– zapojení regionální kanceláře

Velké □, na regionální kancelář v Pardubicích jsme se obraceli s všelijakými dotazy každou chvílí. Myslím si, že se naše informovanost a komunikace ohledně projektu pozitivně odrazila při jeho hodnocení. Věřím, že i díky tomu byl náš projekt přijat a podpořen. Děkujeme alespoň dodatečně.

– citace zástupce firmy - shrnutí projektu

Celkový přínos projektu byl pro další rozvoj a postavení naší firmy na trhu velmi důležitý. Realizace této investice se projevuje i dnes v době celkové hospodářské recese. Touto investicí jsme dokázali navýšit zakázky především pro automobilový průmysl v porovnání se stejným obdobím roku 2008 a 2009. V každém případě v tomto trendu budeme pokračovat i nadále. Jelikož bude program ROZVOJ znovu otevřen, určitě připravíme další projekt týkající se rozvoje naší společnosti do oblastí nových technologií i posílení výrobních kapacit určitých typů strojů v souvislosti s robotizací a automatizací některých pracovišť.