



Evropská unie

Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost
Projekt CZ.01.2.07/0.0/0.0/16_058/0007600

Dovolte s potěšením oznámit, že nadále úspěšně pokračujeme v rozvoji naší firmy tak, abychom vám jako našim zákazníkům mohli nabízet stále širší a kvalitnější sortiment služeb a výrobků.

V rámci strategií EU i vlády České republiky k podpoře podnikání využíváme moderních metod financování tak, aby cílů a podnikatelských záměrů bylo dosaženo co nejdříve a vy jste nemuseli komplikovaně a daleko hledat dodavatele, kteří splní vaše očekávání v požadované kvalitě i kapacitě, případně dodávka nebude komplikována dlouhou a drahou dopravou.

V duchu této myšlenky jsme podali a úspěšně obhájili žádost o přidělení dotace v rámci operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost pro výstavbu nové výrobní haly v objektu „Bývalý kravín“, určené k revitalizaci a rekonstrukci v obci Drnovice. Dotace byla schválena. Dojde k rekonstrukci a přestavbě na moderní výrobní prostory společnosti. Tento objekt bude společnost využívat pro svou hlavní činnost, a to dle CZ-NACE 25 - Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení a 256 - Povrchová úprava a zušlechťování kovů; obrábění. V této oblasti působí LAZAM CZ s.r.o. na trhu již několik let jako stabilní dodavatel. Díky realizaci projektu bude umožněno firmě výrazně rozšířit celé výrobní portfolio a objem produkce.

Realizací projektu společnost LAZAM CZ s.r.o. plánuje rekonstrukci daného objektu a jeho využití pro výrobu celé produktové škály, zároveň část prostor bude využíváno jako zázemí pro zaměstnance, sklad a administrativní prostory.

Firma se zabývá zámečnickou výrobou dílců z oceli, nerezí a hliníku. Specializuje se především na zpracování plechu. Věnuje se výrobě ocelových konstrukcí, klasických i pojezdových vrat, bran, schodišť a přepravních kovových palet pro kabiny stavebních a těžebních strojů.

Výroba je zaměřena na práci s ocelí, nerezí a hliníkem. Tyto materiály jsou svařovány technologií MIG / TIG. Kompletní výrobky či konstrukce firma dodává s povrchovou úpravou dle přání zákazníka (např. odstíny RAL, galvanické nebo žárové zinkování) včetně montáže u zákazníka.

Vzhledem k aktuálnímu růstu ekonomiky v ČR stoupá počet požadavků a zakázek strojírenských firem na dodávky dílů a prací a to i od firem ze zahraničí. Stávající výrobní objekt tak již naprosto nevyhovuje pro splnění všech narůstajících potřeb při současném splnění norem BOZP, moderního a zdravého pracovního prostředí, případně instalace nových technologií a zaměstnání většího počtu zaměstnanců.

Předložili jsme proto projekt odstranění nevhodné stavby (pouhá rekonstrukce by jen změnila prvky statiky budovy a byla by dražší než nová stavba a zároveň by měla i menší užitnou plochu) a následnou investici do výstavby nových podnikatelských prostorů. Sídlo firmy a výrobní prostory budou po rekonstrukci v jednom objektu. Dojde ke kompletní - generální rekonstrukci včetně demolice objektu a vytvoření výrobního, skladového, manipulačního, administrativního, sanitárního a pomocného provozu. Současně k úpravě komunikací a zpevněných ploch pro zajištění dopravního napojení a zásobování závodu, provedení terénních a sadových úprav, připojení objektu na inženýrské sítě (napojení na kanalizaci, posílení přípojky plynu).

Projekt je v souladu s platnou územně plánovací dokumentací obce Drnovice. Na stavbu bylo vydáno platné stavební povolení. Projekt je koncipován tak, aby byl maximálně efektivní z hlediska využití výroby, rozmístění technologií, logistiky, produktivity, organizační struktury, materiálového toku, šetrnosti k životnímu prostředí, hlučnosti a energetické náročnosti. Realizace projektu nebude mít negativní vliv na životní prostředí, jelikož negeneruje žádné látky nebezpečné pro životní prostředí a výroba i výrobní provoz jsou navrženy jako energeticky i materiálově úsporné. Z hlediska energetické náročnosti budovy dojde k posunu objektu do vyšší kategorie úspornosti z úrovně G na B, tedy o pět kategorií.

Díky projektu také dojde k ochraně zdraví pracovníků svařovny. Budoucí prostory oddělené svařovny budou řešeny odvětráváním, filtrací zplodin a vrácením tepla do oběhu (vytápění).

Do moderně konstruované haly budou zavedeny nové výrobní technologie a manipulační prvky, jako např. portálový jeřáb přes celou halu, lakovací box, rekuperace vzduchu, 3D měřicí přístroje výstupní kontroly, bezprašná montáž atd., Realizací projektu dojde k nárůstu zaměstnanosti v regionu. Vlivem rozšíření výroby dojde ke vzniku až 12 nových pracovních míst v horizontu 3 let s perspektivou dalšího růstu.

Vznikne zcela nový příjezd kamionů do areálu a tím usnadnění jejich nakládání. Vedle toho bude vyřešen odvod dešťové vody ze střechy na nově vzniklé zelené plochy.

V oblasti výrobního zázemí bude mít LAZAM CZ s.r.o. díky realizaci předkládaného projektu nejlepší, a nejmodernější zázemí, kterým lze v dané výrobě disponovat.

Tím se výrazně rozšiřuje nabídka našich služeb zákazníkům na českém i mezinárodním trhu, je možné úspěšně pokračovat v projektu rozšíření výroby a zvýšení počtu pracovních míst v regionu.



Evropská unie
Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost
Projekt CZ.01.2.07/0.0/0.0/16_058/0007600

Děkujeme předem našim odběratelům, dodavatelům i obyvatelům obce Drnovice za trpělivost a vstřícnost v době realizace projektu, který by měl probíhat do konce roku 2018. Slibujeme i jménem dodavatelů stavebních a montážních prací, že veškeré práce budou probíhat maximálně ohleduplně a šetrně, aby co nejméně omezily pracovní i běžný životní řád v oblasti.

O průběhu projektu , případně důležitých změnách a skutečnostech vás budeme průběžně informovat.

Ostatně - rádi Vás přivítáme mezi našimi zákazníky, dodavateli či zaměstnanci, aby jste sami mohli prověřit úroveň kvality a spolehlivost služeb poskytovaných firmou LAZAM CZ s.r.o., případně si užít výhod přátelské a vstřícné atmosféry rodinného podniku, tolik odlišné od neosobních nadnárodních korporací.