

Certifikát

Potvrzujeme, že systém managementu společnosti:

První brněnská strojírna Velká Bíteš, a.s.

Vlkovská 279, 595 01 Velká Bíteš, Česko

byl schválen společností LRQA podle následujících standardů:

ISO 9001:2015

Číslo smlouvy: ISO 9001 – 0053715

Tento certifikát je platný pouze ve spojení s přílohou certifikátu označenou stejným číslem, kde je uveden seznam certifikovaných míst.

Rozsah certifikace je uplatněn na:

Návrh, výroba, servis a zkoušení pomocných energetických jednotek, proudových, turbovrtulových motorů a přístrojů letecké techniky. Výroba přesně litých odlitků ze superslitin na bázi niklu a kobaltu. Přesné obrábění. Výroba součástí a montážních podskupin strojních zařízení, nástrojů, nářadí a galvanické povrchové úpravy.



Paul Graaf

Area Operations Manager, Europe

Vystaveno v: LRQA Česká Republika s.r.o.

v zastoupení: LRQA Limited



0001

Příloha certifikátu

Provozovny	Činnosti
<p>První brněnská strojírna Velká Bíteš, a.s. Head office and central function Vlkovská 279, 595 01 Velká Bíteš, Česko</p>	<p>ISO 9001:2015 Návrh, výroba, servis, údržba a zkoušení pomocných energetických jednotek, proudových, turbovrtulových motorů a přístrojů letecké techniky. Výroba přesně litých odlitků ze superslitin na bázi niklu a kobaltu. Přesné obrábění. Výroba součástí a montážních podskupin strojních zařízení, nástrojů, náradí a galvanické povrchové úpravy.</p>
<p>Divize letecké techniky (DLT) Vlkovská 279, 595 01 Velká Bíteš, Česko</p>	<p>ISO 9001:2015 Návrh, výroba, servis a zkoušení pomocných energetických jednotek, proudových, turbovrtulových a turbohřídelových motorů, převodovek letadel, komponentů klimatizačních systémů letadel, vzduchových startovacích systémů, přeplňovacích kompresorů pro letecké pístové motory, expanzních turbín a kompresorů pro použití v kryogenice a turbínových průtokoměrech.</p>
<p>Divize přesného lití (DPL) Vlkovská 279, 595 01 Velká Bíteš, Česko</p>	<p>ISO 9001:2015 Výroba kol a lopatek turbodmychadel, rotorové a statorové lopatky plynových turbín, oběžná a rozváděcí kola turbínových motorů a pomocných energetických jednotek. Výroba rozvláknovacích hlav pro výrobu skelné vaty a do oblasti zdravotnictví odlitky kolenních náhrad.</p>



0001