

REFERENCJA

TRANSSTEEL EN1090 PAKIET ZGODNOŚCI

Metallbau Dekassian, Austria

OCZYWISTA ZALETĄ W PORÓWNIANIU Z KONKURENCJĄ: PAKIET ZGODNOŚCI TRANSSTEEL EN1090 OD FIRMY FRONIUS

Metallbau Dekassian GmbH dysponuje bogatym portfelem produktów — od poręczy przez okna, bramy garażowe i nośne elementy konstrukcyjne, aż do obiektów wykonanych metodami ślusarstwa artystycznego. Firma powstała w 1928 r. i początkowo pracowało w niej 17 pracowników. Dziś kieruje nią dyrektor spółki Meinrad Partl, który zdał w niej swój egzamin mistrzowski na ślusarza. Firma inwestuje w zarządzanie jakością i uczestniczy w inicjatywie „Jakość rzemiosła w Tyrolu” Tyrolskiej Izby Gospodarczej — od której otrzymała Złoty Certyfikat jako wzorcowy zakład pracy.



Meinrad Partl,
dyrektor spółki
Metallbau Dekassian:

„Szczególnie w przypadku przetargów na zamówienia publiczne od publicznego zamawiającego wg normy EN 1090 od początku mieliśmy oczywistą przewagę nad konkurencją. Klient wiedział, że jesteśmy niezawodnym partnerem”.

WYMÓG

Od lipca 2014 r. wszyscy producenci stalowych i aluminiowych konstrukcji nośnych podlegają normie europejskiej EN 1090, zawierającej m.in. standardy dotyczące zasobów i urządzeń spawalniczych znajdujących się w danym zakładzie. Na potrzeby uzyskania certyfikacji centralnym warunkiem są instrukcje spawania (Welding Procedure Specifications, WPS) dotyczące zastosowań wzorcowych. Zawierają one obszerne informacje i dane dotyczące firmy wykonującej spawanie oraz procesów spawania. Kosztowne i czasochłonne nabywanie WPS oznacza dla zakładu przeprowadzenie bardzo kosztownej, wewnętrznej procedury.

ROZWIĄZANIE

Stefan Mailänder,
spawacz w firmie
Metallbau Dekassian:

*„Spawanie z zastosowaniem
TransSteel jest znacznie łatwiejsze
niż w przypadku innych systemów.
Po poznaniu kombinacji systemu
spawania z WPS nie chciałbym
już używać niczego innego”.*

Firma Dekassian dostrzega swoje szanse, pioniersko zastosowała normę EN 1090, przestawiła swoje procesy i uzyskała certyfikację już dwa lata przed upływem okresu przejściowego. Ten wzorcowy zakład osiągnął znaczące oszczędności czasu i obniżenie kosztów dzięki zakupowi systemu spawania TransSteel 5000 firmy Fronius wraz z certyfikowanym pakietem zgodności, zawierającym 50 kwalifikowanych i dopuszczonych WPS. Dzięki temu firma Dekassian uniknęła żmudnej procedury własnej certyfikacji — od przygotowania instrukcji ze spawaniem wzorcowym włącznie, przez proces kontroli, aż po pieczęć i podpis jednostki notyfikowanej i kontrolera. Wczesne przestawienie się i zaufanie technologii firmy Fronius — lidera w dziedzinie innowacji — dało temu średniej wielkości przedsiębiorstwu wyraźną przewagę nad konkurencją: jakość sprawdzoną bezpośrednio przez producenta, oszczędność czasu, obniżenie kosztów i zaufanie swoich klientów.



/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

DZIAŁAMY W TRZECH DZIEDZINACH, LECZ MAMY JEDNĄ PASJĘ: PRZESUWAMY GRANICE MOŻLIWOŚCI.

/ Nieważne, czy chodzi o spawalnictwo, fotowoltaikę, czy technologię ładowania akumulatorów — nasz cel jest jasno określony: być liderem w dziedzinie innowacyjności. Razem z 3,700 pracownikami na całym świecie przesuwamy granice możliwości, czego dowodem jest ponad 800 przyznanych patentów. Tam, gdzie inni stawiają małe kroki, my wykonujemy skoki w rozwoju. Jak zawsze. Odpowiedzialne obchodzenie się z naszymi zasobami jest podstawą działalności naszej firmy.

Dalsze informacje na temat wszystkich produktów firmy Fronius oraz naszych partnerów handlowych i przedstawicieli można uzyskać na stronie internetowej www.fronius.com

v06 Apr 2016 PL