



VÝZKUMNÝ ÚSTAV POZEMNÍCH STAVEB - CERTIFIKAČNÍ SPOLEČNOST, s.r.o.

Autorizovaná osoba Oznámený subjekt Certifikační orgán pro systémy managementu a kvalitu budov Zkušební laboratoř

Certifikační orgán pro výroby, procesy, kvalifikaci a EPD č. 3013 akreditovaný ČIA

vydává

CERTIFIKÁT

č. 3013P - 17 - 0561

Dodavatel - výrobce: **ELTODO, a.s.**

IČ: 452 74 517

Novodvorská 1010/14, Lhotka, 142 00 Praha 4

Lokalita:

Areál Čenkovských strojíren, 262 24 Čenkov

Hvoždanská 2235/2, 148 00 Praha 4

Organizace splňuje požadavky na jakost při svařování podle ČSN EN ISO 3834-2:2006

Vymezení rozsahu působnosti:

Druh produktu:	Ocelové svařované díly
Produktová norma:	čl.7 – ČSN EN 1090-2+A1:2012
Svařovací procesy (dle ČSN EN ISO 4063):	121, 135
Základní materiály(dle TNI CEN ISO/TR 15608):	skupina 1.1, 1.2, 8.1

Svařovací procesy:	Skupiny základních materiálů:
121	1.1, 1.2 (FW 4)
135	1.1, 1.2 (BW 2,1-12,6; FW 2,1-30), 8.1 (FW 3-6)

Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň dle ČSN EN ISO 14731
Ing. Lukáš Straka	IWE/CZ 06506	Svářečský dozor	6.2 a)
František Lukeš	---	Zástupce svářečského dozoru	6.2 c)
Daniel Srpa	---	Zástupce svářečského dozoru	6.2 c)

Certifikační orgán pro výroby a procesy akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. přezkoumal podklady předložené výrobcem, prověřil proces svařování v místě výroby a montáže a zjistil a osvědčuje, že postupy zajišťující jakost svařování jsou ve shodě s požadavky stanovenými v EN ISO 3834-2.

Certifikát se vydává na základě protokolu o certifikaci č. P-3013P-17-0561 ze dne 21.11.2017. Platnost tohoto certifikátu je vázána na plnění podmínek uvedených v protokolu o certifikaci a na kladná zjištění pravidelných dozorů.

Četnost dozoru nad certifikovaným procesem svařování je stanovena na min. 1 x za rok.

Certifikační schéma: počáteční přezkoumání podkladů, přezkoušení funkčnosti procesu tavného svařování kovových materiálů, vyhodnocení výsledků stanovení, ověření shody se stanovenými požadavky a dozor posouzením.

Datum vydání: 21.11.2017

Platnost do: 20.11.2020 a váže na plnění podmínek stanovených v protokolu o certifikaci



Ing. Lubomír Keim, CSc.
vedoucí certifikačního orgánu pro výroby a procesy



Výtisk: 1

K: 17238

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o. 102 21 Praha 10 - Hostivař, Pražská 810 / 16
IČ: 25052063 DIČ: CZ250 520 63 Tel.: 00420 271 751 148, Fax: 00420 281 017 241; E-mail: info@vups.cz www.vups.cz