



Autorizovaná osoba 227

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o.

Notifikovaná osoba 1516, Certifikační orgán pro SMJ, BOZP, ISMS, EMS, výrobky a kvalifikaci. Zkušební laboratoř

Rozhodnutí o autorizaci č. 32/2006 ze dne 31.8.2006

PROTOKOL

č. 227 - PJ5 - 09 - 0325

O AUDITU ZPŮSOBU KONTROLY VÝROBKŮ ŽADATELEM - DOVOZCEM

provedené v rámci certifikace stanovených výrobků podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

Žadatel - dovozce: **AEROFLEX a.s.**

Pražská 298, 250 36 Brandýs n/Labem, Stará Boleslav

IČ: 64572081

Výrobní závod: **Eastern Polymer Industry Co.Ltd.**

Samutrakan Terarac Rayong – 111/1 MOO-2, TUMBOL NAKAMKU Thajsko

kód země: 764

Zakázka číslo: 07025

Stanovené výrobky: AEROFLEX – KKS, SSH

Místo auditu: Brandýs n/Labem, Pražská 298

Datum provedení auditu: 10.4.2009

Dohled provedl: Ing.H.Kašparová, CSc.

Výtisk číslo: 1

Stran celkem 3

Místo a datum vydání:

V Praze dne 10.8.2009

K: 07025

AO PJ_VP027
R8-210-311208

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




Ing. Lubomír Keim, CSc.
ředitel Autorizované osoby 227

1. SOUPIS PROVĚŘOVANÝCH DOKUMENTŮ SYSTÉMU KONTROLY VÝROBKŮ DOVOZCEM

- (1) Výpis z obchodního rejstříku, vedeného Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 3603, vydaný dne 12.12.2005 na obchodní jméno AEROFLEX a.s., předmět podnikání:
- koupě zboží za účelem jeho dalšího prodeje a prodej
- (2) Směrnice prověřované firmy popisující systém kontroly způsobu kontroly výrobků dovozcem AEROFLEX a.s.,Skladový řád, vydání 01/2009
- (3) Směrnice prověřované firmy popisující systém kontroly způsobu kontroly výrobků dovozcem AEROFLEX a.s.,Nakupování, 01/2009.
- (4) Organizační řád firmy AEROFLEX a.s., dovoz výrobků pro tepelnou izolaci potrubí.
- (5) Certificate TÜV CERT Certification Body , Eastern Polymer Industry Co., LTD., according to ISO 9001: 2000

2. VÝCHOZÍ ÚDAJE

Firma se zabývá dovozem a prodejem tepelných izolací potrubí na bázi kaučuku, typ AEROFLEX KKS, typ AEROFLEX SSH. Typ Aeroflex KKS je určen pro izolaci potrubí pro chlazení a topení, typ Aeroflex –SSH je izolace potrubí pro solární techniku a topení.

Výrobcem výše uvedených tepelných izolací pro potrubí je firma Eastern Polymer Industry Co., Ltd., Thajsko. Firma má zaveden a udržuje systém řízení výroby podle ISO 9001: 2000.

Popis technických vlastností výrobku AEROFLEX KKS a typ AEROFLEX SSH je uveden v katalogu firmy AEROFLEX a.s., jsou uvedeny i montážní pokyny pro oba typy výrobku.

Firma zaměstnává 4 zaměstnance, sklad výrobků firmy je v Brandýse n/Labem, firma má pobočku také v Bratislavě.

Způsob uvádění stanoveného výrobku na segment českého trhu viz (3).

3. ZÁSTUPCE(I) PROVĚŘOVANÉHO

Ing.Eugen Škopec, statutární zástupce

4. ZJIŠTĚNÍ NA MÍSTĚ

Zjištění v auditovaných oblastech v návaznosti na požadavky technické dokumentace a technických předpisů vztahujících se na daný výrobek a kontrolu prováděnou dovozcem:Firma disponuje prostorami potřebnými pro skladování výrobků.

Dispoziční řešení skladovacích ploch odpovídá skladovací technologii, druhu skladového,materiálu a zásadám bezpečné práce. Způsob příjmu zboží, manipulace a skladování je zajištěn tak, aby nedošlo k jejich poškození, znehodnocení či ztrátě. Způsob manipulace odpovídá technickým podmínkám při respektování obecně závazných předpisů. Za dodržování podmínek při manipulaci a skladování zodpovídá vedoucí skladu.

Pro kontrolní měření výrobků dovozcem se používá digitální měřidlo LIMIT, s přesností na setiny mm, přičemž deklarovaná tolerance výrobků je desetiny mm.

Byly předloženy dodací listy výrobku, v případě problému s neshodou výrobku se vyhotoví záznam o neshodě.



Byl předložen protokol o zkouškách součinitele tepelné vodivosti, provedených SNAS Bratislava, bezpečnostní list výrobku, montážní návod výrobku, katalogy obsahující funkční vlastnosti výrobku.

Při prověrce na místě nebyly k dispozici dokumenty vztahující se ke způsobu nakupování a skladový řád.

Oba požadované dokumenty byly dodány do termínu 05/2009.

5. ZJIŠTĚNÉ NESHODY

Nebyly zjištěny neshody.

6. ZÁVĚR

Z provedeného auditu lze učinit závěr, že způsob kontroly výrobků dovozcem prověřované organizace splňuje požadavky § 5 Nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a umožňuje, aby certifikované výrobky při jejich uvádění na trh odpovídaly technické dokumentaci a stavebnímu technickému osvědčení.

Auditor / zpracovatel protokolu


Ing. Helena Kašparová, CSc.

