



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE**

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán • Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body • Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

**Certifikační orgán**  
**Pobočka 0500 – Předměřice nad Labem**  
**vydává**

# CERTIFIKÁT

č. 050-022139

na produkt:

**Desky z pěnového polystyrenu**  
**Floor EPS T 4000, Floor EPS T 6500 a Floor EPS T 10000**

žadatel:

**P-SYSTEMS s.r.o.**

IČO: 25935259  
Adresa: Pickova 605, 562 01 Ústí nad Orlicí  
Výrobce: P-SYSTEMS s.r.o.  
Adresa: Pickova 605, 562 01 Ústí nad Orlicí  
Výrobna: P-SYSTEMS s.r.o.  
Adresa: Dráby 932, 566 01 Vysoké Mýto  
Zakázka: Z050160017

Certifikační schéma 3 podle ČSN EN ISO/IEC 17067 zahrnující odběr a zkoušení vzorků produktu spojené s posouzením systému řízení výroby a dozor nad systémem řízení výroby spojený se zkoušením vzorků odebraných v místě výroby.

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

- u vzorku předměrného produktu zjistil shodu jeho vlastností s požadavky technické specifikace: ČSN EN 13163+A2:2017 Tepelněizolační výrobky pro budovy – Průmyslově vyráběné výrobky z pěnového polystyrenu (EPS) – Specifikace; (čl. 4.2, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.11.1, 4.3.14, 4.3.16)
- systém řízení výroby odpovídá technické dokumentaci a zabezpečuje, aby produkty uváděné na trh odpovídaly výše uvedené technické specifikaci.

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o výsledku certifikace produktu č. 050-021560 ze dne 30.06.2016, vydaného TZÚS Praha, s. p. - pobočkou Předměřice n. Labem a zprávy o dozoru č. 050-022131 ze dne 20.12.2017, který se předává žadateli. Protokol obsahuje závěry zjišťování a podmínky platnosti certifikátu.

Certifikát má 1 přílohu (1 strana), která je nedílnou součástí certifikátu.

Předměřice nad Labem, 20. prosince. 2017

Platnost certifikátu do: 31.12.2020



  
Ing. Vladimír Levinský  
zástupce vedoucího certifikačního orgánu