



**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

Zertifizierungsstelle  
Zweigstelle 0400 – Teplice  
erteilt

# ZERTIFIKAT

Nr. 040-079247

für das Erzeugnis:

**Bürostuhl DIKE**  
**Konferenzstühle TRITON, METIS**

dem Antragssteller:

**OFFICE PRO s.r.o.**

Identifikationsnummer: 27372219

Adresse: Brázdímská 1843, 250 01 Brandýs nad Labem

Produzent: China<sup>1)</sup>

Auftrag: Z040240393

Zertifizierungsschema 1a nach ČSN EN ISO/IEC 17067 enthält die Prüfung der Produktproben.

Die Zertifizierungsstelle bescheinigt mit diesem Zertifikat, dass:

- im Muster des gegenständigen Erzeugnisses eine Übereinstimmung seiner Eigenschaften mit den Anforderungen konkretisiert in der technischen Spezifikation:

**ČSN EN 1335-1:2000, ČSN EN 1335-2:2019, ČSN EN 16139:2013, ČSN EN 1022:2020**

Dieses Zertifikat wird auf Grund des vom Technischen Bau- und Prüfinstitut Praha – Zweigstelle Teplice ausgestellten Protokolls über das Ergebnis der Zertifizierung des Erzeugnisses Nr. 040-079246 vom 1. Oktober 2024 ausgestellt, das dem Antragssteller übergeben wird. Das Protokoll enthält die Schlussfolgerungen der Ermittlungen und Gültigkeitsbedingungen des Zertifikats.

Einen untrennbaren Bestandteil dieses Zertifikats bildet 1 Anlage (1 Seite).

- 1) Der Name und die Adresse des Produzenten sind in den primären Unterlagen der Zertifizierungsstelle gespeichert, der Kunde hat diese Informationen als vertraulich gekennzeichnet. Die Informationen werden den öffentlichen Behörden der Tschechischen Republik auf Anfrage zur Verfügung gestellt, anderen Stellen mit Zustimmung des Kunden.

Teplice, 15. Oktober 2024



Stempel der Zertifizierungsstelle

Das Zertifikat ist gültig bis: 14. Oktober 2027

Ing. Pavel Rubáš, Ph.D., LL.M.  
Vertretender Leiter der Zertifizierungsstelle

## Anlage zum Zertifikat Nr. 040-079247

### Verwendungs- und Gültigkeitsbedingungen des Zertifikats:

1. Das Zertifikat darf nur zu den bei seiner Ausstellung spezifizierten Zwecken verwendet werden.
2. Dieses Zertifikat ersetzt nicht die durch eine Autorisierte Stelle gemäß Regierungsverordnung Nr. 163/2002 Slg. oder Notifizierte Stelle gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ausgestellten Dokumenten.
3. Das zertifizierte Produkt muss ständig in Übereinstimmung mit den technischen Spezifikationen sein.
4. Der Zertifikatsinhaber hat folgende Verpflichtungen:
  - a) er hat die Zertifizierungsstelle über alle Änderungen (Modifizierungen des Erzeugnisses, seines Herstellungsverfahrens, die Änderung seiner Rohstoffbasis, die Änderungen der werkseigenen Produktionskontrolle) zu informieren, die die Übereinstimmung des zertifizierten Erzeugnisses beeinflussen könnten;
  - b) er hat der Zertifizierungsstelle die Änderungen in Eigentumsbedingungen, Struktur oder Leitung des Herstellungsbetriebes mitzuteilen;
  - c) er hat über alle erhobenen Beschwerden, die die Nichteinhaltung der Übereinstimmung des zertifizierten Erzeugnisses mit Anforderungen diesbezüglicher Normvorschrift betreffen, schriftliche Eintragungen zu führen;
  - d) er hat geeignete Massnahmen zwecks Beseitigung dieser Nichteinhaltungen zu treffen und die realisierten Massnahmen schriftlich zu belegen;
  - e) er hat die Pflicht, der Zertifizierungsstelle auf dessen Aufforderung das obenangeführte Protokoll über die erhobenen Beschwerden vorzulegen.
5. Die Zertifizierungsstelle führt die Neubewertung des Produktes im Falle von Änderungen, die die Eigenschaften des Produktes beeinflussen, im Falle der Änderung technischen Spezifikationen oder im Falle der wesentliche Änderungen in den Besitzverhältnissen, Struktur oder Management durch.
6. Der Antragsteller hat das Recht sich gegen diesem Zertifikat innerhalb von 15 Tagen nach Erhalt dieses Zertifikates zu TZÚS Praha zu berufen.

Diese Anlage bildet einen untrennbaren Bestandteil des Zertifikats Nr. 040-079247.



Stempel der Zertifizierungsstelle

Teplice, 15. Oktober 2024

Ing. Pavel Rubáš, Ph.D., LL.M.  
Vertretender Leiter der Zertifizierungsstelle