



Czech

# CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

Registration number 1017 – CPR – 13.701.692

In compliance with Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and Council of 9 March 2011 laying down harmonised conditions for the marketing of construction products and repealing Council Directive 89/106/EEC, this certificate is issued for the construction product:

Kind of product: **Steel construction parts, components, kits and structures**

Scope of FPC: **Manufacture of steel construction parts, components, kits and structures execution class to EXC 2 according to EN 1090-2**

CE marking method: **3a, 3b according to EN 1090-1+A1, table A1**

Marketed by manufacturer:



**ATOM SANTEH DOO Kočani**  
**Todosija Paunov 34, 2300 Kočani**  
**Republic of North Macedonia**  
**Company Registration No.: 4013013509831**

Manufacturing plant(s): **Todosija Paunov 34, 2300 Kočani, Republic of North Macedonia**

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

**EN 1090-1:2009+A1:2011**

according to system 2+ were asserted, and that

**the factory production control is in compliance with relevant requirements.**

Start of validity: Start of validity of this certificate is from 26.04.2021 and the certificate remains valid as long as the harmonized standard, construction product, procedures of assessment and verification of constancy of performance and/or the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly or if the notified body for certificate of FPC does not suspend or terminate validity of this certificate.

Prague, 26.04.2021



On behalf of Notified Body 1017  
Pavla Nerandžičová  
Head of Certification Department



Czech

# ZERTIFIKAT DER KONFORMITÄT DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONSKONTROLLE

Registriernummer 1017 – CPR – 13.701.692

Im Einklang mit der Verordnung Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates (EU) vom 9. März 2011, durch welche die harmonisierten Bedingungen für die Einführung von Bauprodukten auf dem Markt festgelegt werden und durch welche die Richtlinie des Rates 89/106/EWG aufgehoben wird, wird dieses Zertifikat für das folgende Bauprodukt erteilt:

Produktart: **Bauteile, Elemente, Systeme und Konstruktionen aus Stahl**

Umfang der werkseigenen Produktionskontrolle: **Herstellung von Bauteilen, Elementen, Systemen und Konstruktionen aus Stahl, Ausführungsklasse bis EXC 2 gemäß EN 1090-2**

Methode der CE-Kennzeichnung: **3a, 3b gemäß EN 1090-1+A1, Tabelle A1**

Vermarktet durch Hersteller:



**ATOM SANTEH DOO Kočani**  
Todosija Paunov 34, 2300 Kočani  
Republic of North Macedonia  
Id.-Nr.: 4013013509831

Produktionsstandort: **Todosija Paunov 34, 2300 Kočani, Republic of North Macedonia**

Durch dieses Zertifikat wird nachgewiesen, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, welche im Anhang ZA der Norm

**EN 1090-1:2009+A1:2011**

beschrieben sind, im Rahmen des Systems 2+ angewendet wurden, und dass

**die werkseigene Produktionskontrolle sämtlichen einschlägigen Anforderungen entspricht.**

Inkrafttreten: Dieses Zertifikat tritt am 26.04.2021 in Kraft und bleibt gültig, solange sich die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Verfahren zur Beurteilung und Prüfung der Leistungsbeständigkeit sowie die Produktionsbedingungen am Produktionsstandort nicht wesentlich ändern oder die Gültigkeit dieses Zertifikats durch die notifizierte Stelle für die Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle nicht unterbrochen oder aufgehoben wird.

Prag, den 26.04.2021



für die notifizierte Stelle 1017  
Pavla Nerandžičová  
Leiterin der Zertifizierungsabteilung