

ZERTIFIKAT



Czech

TÜV SÜD Czech – ZERTIFIZIERUNGSSTELLE
für die Beurteilung und Zertifizierung der Produkte

bescheinigt hiermit, dass die Organisation



ZS - Bohemia, s.r.o.

Stupno 153

CZ - 338 24 Břasy

Id.-Nr.: 25246518

Fertigungsstätte:

Stupno 153, CZ – 338 24 Břasy

erfüllt die Anforderungen:

ČSN EN 1090-2:2019

**im Bereich der Ausführung von Stahlkonstruktionen
bis zur Ausführungsklasse EXC 3**

Nummer des Bewertungsberichts: **14.423.843**

Zertifikatgültigkeit: **02.06.2027**

Zertifikatsnummer: **14.423.669**

Die Einzelheiten und Gültigkeitsbedingungen sind der Anlage zu diesem Zertifikat zu entnehmen, die dessen untrennbarer Bestandteil ist und 1 Seite enthält.

Prag, den 02.06.2022



Leiter der Zertifizierungsstelle

Tätigkeitsbereich:

1. **Art der Produkte:** geschweißte Stahlkonstruktionen
2. **Produktnormen:** ČSN EN 1090-2:2019
3. **Grundwerkstoffgruppe** (gemäß CR ISO 15608): 1.1, 1.2, 1.3, 3.1, 9.1
4. **Schweißverfahren und verwandte Verfahren:**

5. Abweichungen

- 5.1 Andere Normen als EN: --
- 5.2 Andere Abweichungen: --
- 5.3 Spezifische Anforderungen: --



6. Beauftragte Mitarbeiter der Schweißaufsicht

Name	Qualifikationsstufe
Ing. Miroslava Benýrová	IWE

7. Gültigkeitsbedingungen

- Das Zertifikat gilt ausschließlich für den Inhaber des Zertifikats sowie die darin aufgeführten Produkte und Fertigungsstätten.
- Die Übertragung des Zertifikates durch den Inhaber des Zertifikats an Dritte sowie die Nutzung des Zertifikats durch Dritte ist unzulässig.
- Jegliche Änderungen von Fertigungstechnologien, Anlagen, Schweißvorgängen und verantwortlichen Personen gegenüber der zertifizierten Ausführung sind an den TÜV SÜD Czech unverzüglich anzuzeigen. Dieser Umstand kann die weitere Gültigkeit des Zertifikates von der zusätzlichen Konformitätsbeurteilung abhängig machen.
- Die Überwachung der ordnungsgemäßen Funktion des Qualitätssystems beim Hersteller wird von Seiten des TÜV SÜD Czech auf Grund des abgeschlossenen Vertrags über die Kontrolltätigkeit vorgenommen.
- Die Gültigkeit dieses Zertifikats für die Schweißkonstruktionen ist durch die Implementierung des Qualitätsmanagementsystems im Schweißwesen nach den Anforderungen der Norm ČSN EN ISO 3834-2 (ČSN EN ISO 3834-3) bedingt.
- Durch dieses Zertifikat ist das Zertifikat für die werkseigene Produktionskontrolle für Hersteller von Stahlkonstruktionen als Bauprodukten im Sinne der Anforderungen der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates, nicht ersetzt.
- Dieses Zertifikat ist nur in seiner Gesamtheit, einschließlich sämtlicher Anlagen, zu kopieren.
- Der Zertifikatinhaber verpflichtet sich, sämtliche allfälligen Beanstandungen in Bezug auf die Konformität der Produkte und der Vorschrifts- und Normanforderungen festzuhalten und diese Einträge an die Zertifizierungsstelle TÜV SÜD Czech zur Verfügung zu stellen.
- Die nicht näher angeführten Einzelheiten (Werbung, Verwendung der Zertifikate usw.) richten sich nach den Allgemeinen Bedingungen für die Prozess- Dienstleistungszertifizierung in jeweils gültiger Fassung.

CERTIFICATE



Czech

THE CERTIFICATION BODY TÜV SÜD Czech
which carries out the assessment and certification of products

hereby certifies that the organization



ZS - Bohemia, s.r.o.

Stupno 153

CZ - 338 24 Břasy

Company Registration No.: 25246518

Production place:

Stupno 153, CZ – 338 24 Břasy

meets the requirements of
ČSN EN 1090-2:2019

in the execution of steel structures
up to class EXC 3

Number of the Evaluation Report: **14.423.843**

Validity of the certificate: **02.06.2027**

Certificate number: **14.423.669**

Details and validity conditions are stated in the annex to this certificate which forms its integral part and contains 1 page.

Prague on 02.06.2022



Head of the Certification body

Scope of activities:

1. **Kind of Products:** welded steel structures
2. **Product standards:** ČSN EN 1090-2:2019
3. **The group of basic materials** (according to CR ISO 15608): 1.1, 1.2, 1.3, 3.1, 9.1
4. **Welding processes and related processes:** 135
5. **Deviations**
 - 5.1 Standards other than EN: --
 - 5.2 Other deviations: --
 - 5.3 Specific requirements: --



6. Authorized employees of the welding supervision

Name	Qualification degree
Ing. Miroslava Benýrová	IWE

7. Validity conditions

- The certificate shall only promote its holder, the product and production places mentioned therein.
- The transmission of this certificate to third parties is inadmissible as well as its use by third parties.
- Changes of the technology of production, devices, welding proceedings and responsible persons against to the certified model have to be announced to the TÜV SÜD Czech immediately. This fact may cause the certificate continuation dependent on an additional conformity evaluation.
- The supervision of the proper function of the quality system at the manufacturer is carried out by TÜV SÜD Czech on the basis of the concluded contract on the control activity.
- The validity of this certificate is for welded structures conditioned by the implementation of the quality management system for the welding conform to the requirements of the standard ČSN EN ISO 3834-2 (ČSN EN ISO 3834-3).
- This certificate does not replace the certificate of factory production control for manufacturer of steel constructions as building products in terms of the Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council.
- The certificate shall only be reproduced complete including all annexes.
- The certificate holder commits to keep records of all relevant complaints concerning the conformity of the products with the requirements of regulations and standards and make those records available to the certification body TÜV SÜD Czech.
- Not specified items (advertising, using of the certificates etc.) are governed by the General Terms and Conditions for the Certification of Processes and Services, as amended.

CERTIFIKÁT



Czech

TÜV SÜD Czech – CERTIFIKAČNÍ ORGÁN
provádějící posuzování a certifikaci výrobků

osvědčuje, že organizace



ZS - Bohemia, s.r.o.
Stupno 153
CZ - 338 24 Břasy
IČ: 25246518

výrobní místo:

Stupno 153, CZ – 338 24 Břasy

splňuje požadavky
ČSN EN 1090-2:2019

v oblasti provádění ocelových konstrukcí
do třídy provedení EXC 3

Číslo zprávy o hodnocení: **14.423.843**

Platnost certifikátu: **02.06.2027**

Číslo certifikátu: **14.423.669**

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

V Praze, dne 02.06.2022



Vedoucí certifikačního orgánu

Rozsah činnosti:

1. **Druh výrobků:** svařované ocelové konstrukce
2. **Výrobní normy:** ČSN EN 1090-2:2019
3. **Skupina základních materiálů** (podle CR ISO 15608): 1.1, 1.2, 1.3, 3.1, 9.1
4. **Procesy svařování a příbuzné procesy:** 135
5. **Odchytky**
 - 5.1 Normy jiné než EN: --
 - 5.2 Jiné odchytky: --
 - 5.3 Specifické požadavky: --



6. Pověření pracovní svářečského dozoru

Jméno	Kvalifikační stupeň
Ing. Miroslava Benýrová	IWE

7. Podmínky platnosti

- Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
- Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřipustné, stejně jako používání certifikátu třetími osobami.
- Změny technologií výroby, zařízení, svařovacích postupů a odpovědných osob oproti certifikovanému provedení je třeba neprodleně sdělit TÜV SÜD Czech. Tato okolnost může učinit další pokračování certifikátu závislé na dodatečném posuzování shody.
- Dohled nad řádnou funkcí systému jakosti u výrobce provádí TÜV SÜD Czech na základě uzavřené smlouvy o kontrolní činnosti
- Platnost tohoto certifikátu je pro svařované konstrukce podmíněna zavedením systému řízení jakosti ve svařování dle požadavků ČSN EN ISO 3834-2 (ČSN EN ISO 3834-3).
- Tento certifikát nenahrazuje certifikát SRV pro výrobce kovových konstrukcí jako stavebních výrobků ve smyslu požadavků Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011.
- Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
- Majitel certifikátu se zavazuje vést záznamy o všech případných stížnostech týkajících se souladu výrobků s požadavky předpisů a norem a dát tyto záznamy certifikačnímu orgánu TÜV SÜD Czech k dispozici.
- V blíže neuvedeném (reklama, používání certifikátů atd.) se řídí Všeobecnými podmínkami pro certifikaci procesů a služeb v platném znění.