


**SIA "SERTIFIKĀCIJAS CENTRS"**  
**PRODUKTU SERTIFICĒŠANAS CENTRS****RAŽOŠANAS PROCESA KONTROLES ATBILSTĪBAS****SERTIFIKĀTS****Nr. SC-PSC-1090-0045**

Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2011. gada 9. marta Regulu 305/2011 / ES (Būvniecības produktu regula jeb CPR) šis sertifikāts attiecas uz šādiem būvizstrādājumiem:

<b>Produkts</b>	<b>Tēraudu konstrukciju elementi ar izpildījuma klasi līdz EXC3 saskaņā ar LVS EN 1090-2:2018</b>
<b>CE – marķēšanas metode</b>	3a saskaņā ar LVS EN 1090-1+A1:2019 tabulu A1
<b>Ražotājs</b>	ko ražo <b>SIA RB Metāls</b> <b>Ganību iela 65-46, Jelgava, LV-3007, Latvija</b>
<b>Ražošanas rūpnīca</b> Ražotāja ražotne	SIA RB Metāls Rubeņu ceļš 2D, Jelgava, LV-3002, Latvija
<b>Apstiprinājums</b>	Šis sertifikāts apliecina, ka visi noteikumi par noturības vai veiktspējas novērtēšanu un pārbaudi, kas aprakstīti saskaņotā standarta ZA pielikumā <b>LVS EN 1090-1+A1:2019</b> 2+ sistēmā un ka rūpnīcas ražošanas kontrole atbilst visām tajā noteiktajām prasībām.
<b>Pirmās izdošanas datums</b>	21.05.2021
<b>Nākamais uzraudzības audits</b>	20.05.2025
<b>Derīguma termiņš</b>	Šis sertifikāts būs derīgs līdz šai dienai, ja vien būtiski netiks mainīts ne saskaņotais standarts, ne būvizstrādājums, AVCP metodes, ne ražošanas apstākļi rūpnīcā, ja vien paziņotā rūpnīcas ražošanas kontroles sertifikācijas iestāde to nav apturējusi vai atsaukusi, kā arī uzraudzības audits ir veikts noteiktajā termiņā.
<b>Piezīmes</b>	skatīt reversu
<b>Izsniegšanas vieta un datums</b>	Rīga, 22.05.2024

  
Paziņotās institūcijas 2518  
Ainārs Saulītis  
Sertificēšanas institūcijas vadītājs

SIA "SERTIFIKĀCIJAS CENTRS"  
PRODUKTU SERTIFICĒŠANAS CENTRS

# METINĀŠANAS SERTIFIKĀTS

## Nr. SC-PSC-WC-0045

**Ražotājs** SIA RB Metāls  
Rubeņu ceļš 2D, Jelgava, LV-3002, Latvija

**Tehniskā specifikācija** LVS EN 1090-2:2018

**Izpildījuma klase (-es)** Līdz EXC3 saskaņā ar LVS EN 1090-2:2018

**Metināšanas process (-i)** 135 - elektriskā loka metināšana aktīvā gāzē (MAG)

**Materiālu grupas** 1.1, 1.2, 1.4 saskaņā ar CEN ISO / TR 15608 un EN 1090-2, 2. un 3. tabula

<b>Atbildīgais metināšanas koordinators</b>	Arnīs Kruzmanis	IWE	07.06.1968
	Vārds, uzvārds	Kvalifikācija	Dzimšanas datums
<b>Atbildīgā metināšanas koordinatora vietnieks</b>	-	-	-
	Vārds, uzvārds	Kvalifikācija	Dzimšanas datums

**Apliecinājums** Tika piemēroti visi noteikumi par metināšanu, kā aprakstīts iepriekšminētajā (-ās) tehniskajā (-ās) specifikācijā (-ās).

**Derīguma termiņa sākums** 21.05.2023

**Derīguma termiņš** 20.05.2025

**Piezīmes** -

**Izsniegšanas vieta un datums** Rīga, 22.05.2024



Paziņotās institūcijas 2518  
Ainārs Saulītis  
Sertificēšanas institūcijas vadītājs

# CERTIFICATE

## OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

No. SC-PSC-1090-0045

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9<sup>th</sup> March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the following construction product:

<b>Construction product</b>	<b>Structural components and kits for steel structures up to EXC3 according to LVS EN 1090-2:2018</b>
<b>CE – marking method</b>	3a in accordance with LVS EN 1090-1 + A1: 2019 table A1
<b>Manufacturer</b>	produced by or for <b>RB Metals Ltd</b> <b>Ganibu street 65-46, Jelgava, LV-3007, Latvia</b>
<b>Manufacturing plant</b> Production facility of the manufacturer	RB Metals Ltd Rubeņu road 2D, Jelgava, LV-3002, Latvia
<b>Confirmation</b>	This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy or performance described in Annex ZA of the harmonized standard <b>LVS EN 1090-1+A1:2019</b> under system 2+ are applied, and that the factory production control fulfills all the prescribed requirements stated therein.
<b>Date of first issue</b>	21.05.2021
<b>Next surveillance audit</b>	20.05.2025
<b>Period of validity</b>	This certificate will remain valid until this date as long as neither the harmonized standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions on the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body, as well as a supervisory audit has been performed within the set deadline.
<b>Remarks</b>	see reverse
<b>Place and date of issue</b>	Riga, 22.05.2024




On behalf of Notified Body 2518  
Ainars Saulītis  
Head of Certification



# WELDING CERTIFICATE

**No. SC-PSC-WC-0045**

<b>Manufacturer</b>	<b>RB Metals Ltd</b> Rubeņu road 2D, Jelgava, LV-3002, Latvia		
<b>Technical specification</b>	<b>LVS EN 1090-2:2018</b>		
<b>Execution class(es)</b>	<b>Up to EXC3 according to LVS EN 1090-2:2018</b>		
<b>Welding Process(es)</b>	135 - electric arc welding in active gas (MAG)		
<b>Material group</b>	1.1, 1.2, 1.4, and according to CEN ISO/TR 15608 and EN 1090-2, table 2 and 3		
<b>Responsible welding coordinator</b>	<b>Arnis Kruzmanis</b> Name, surname	<b>IWE</b> Qualification	<b>07.06.1968</b> Date of birth
<b>Substitute</b>	- Name, surname	- Qualification	- Date of birth
<b>Confirmation</b>	All provisions concerning welding as described in the above-mentioned technical specification(s) were applied.		
<b>Validity start</b>	21.05.2023		
<b>Period of validity</b>	20.05.2025		
<b>Remarks</b>	-		
<b>Place and date of issue</b>	Riga, 22.05.2024		

  
 On behalf of Notified Body 2518  
**Ainars Saulitis**  
 Head of Certification

