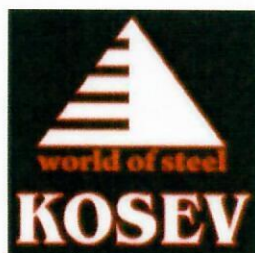


СЕРТИФИКАТ

№ VBG-029-EN ISO 3834-2-2023-01

**Орган за сертификация на продукти
към ВБГ СЕРТ ООД**

удостоверява, че:



”КОСЕВ” ЕООД

7003, гр.Русе, ул.Тракция №2

**Производствена база:
7003, гр.Русе, ул.Тракция №2**

е предоставил доказателство за изпълнение на всички изискванията за
качество на заваряване съгласно

БДС EN ISO 3834-2:2021

и е одобрен, като производител на заварени съединения, в обхват, посочен на
обратната страна.

Този сертификат е валиден за следните продукти и/или услуги:

**Производство на метални конструкции
Заваръчни дейности**

Период на валидност: **27.09.2023** до **26.09.2026**

Компанията прилага система за управление на качеството и използва техническо
оборудване, одобрени заваръчни процедури и квалифициран персонал за заваръчни
дейности (и безразрушаващ контрол) при производството на заварени продукти

София, 27.09.2023

Дипл. Инж. А. Гъцева
водещ одитор



.....
Дипл. Инж. С. Николов
Ръководител на СО

Обхват на сертификат
№ VBG-029-EN ISO 3834-2-2023-01

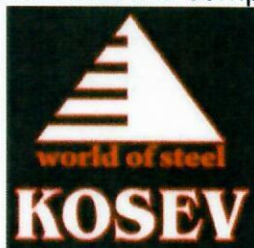
област на приложение	Производство на метални конструкции Заваръчни дейности
Заваръчни процеси (съгл. БДС EN ISO 4063)	135 – МАГ заваряване в защитна среда от активен газ с плътен електроден тел
Основни материали (съгл. БДС CEN ISO/TR 15608)	гр. 1.1 и 1.2 съгл. CEN ISO/TR 15608
Отговорен координатор по заваряване Име, фамилия: Дата на раждане: Квалификация:	Инж. Ваня Великова Михнева род. 16.08.1976 IWE (Международен инженер по заваряване)
Заместник координатор по заваряване Име, фамилия: Дата на раждане: Квалификация:	Инж. Росица Кирилова Пашова-Минчева род. 26.12.1954 IWS (Международен специалист по заваряване)
Забележки:	този сертификат не замества задължителни проверки съгласно други нормативни документи

CERTIFICATE

№ VBG-029-EN ISO 3834-2-2023-01

**Certification body of
VBG CERT OOD**

Certifies that the company:



KOSEV LTD
2, Traktzia Str., 7003, Ruse, Bulgaria

Production base:
2, Traktzia Str., 7003, Ruse, Bulgaria

Has furnished proof to fulfil the all necessary quality requirements for welding,
according to

EN ISO 3834-2:2021

and is approved as a manufacturer of welded joints in the range mentioned on the
reverse side

This certificate is valid for the folloing products and/or service ranges:

**Manufacturing of metal structures
Welding**


Period of validity: **27.09.2023** until **26.09.2026**

The company is using a quality assurance system, technical equipment, qualified welding
procedures and qualified personnel for joining processes for manufacturing (and testing) of
welded products

Sofia, 27.09.2023
Place and issue date

Dipl. Eng. Gatseva
Lead Assessor




Dipl. Eng. Nikolov
Head of Certification Body

Range of qualification
№ VBG-029-EN ISO 3834-2-2023-01

Area of application	Manufacturing of metal structures and pipelines Welding
Welding processes (acc. to EN ISO 4063) Base Materials (acc. to CEN ISO/TR 15608)	135 – MAG welding with solid wire electrode gr. 1.1 and 1.2 acc. to CEN ISO/TR 15608
Responsible Welding Coordinator Name, Surname: Date of birth: Qualification:	Dipl. Eng. Vanya Velikova Mihneva born on 16.08.1976 IWE (International Welding Engineer)
Deputy Welding Coordinator Name, Surname: Date of birth: Qualification:	Dipl. Eng. Rositsa Kirilova Pashova-Mincheva born on 26.12.1954 IWS (International Welding Specialist)
Remarks:	This certificate does not replace verifications required in legal areas.