

EUROPEAN FEDERATION FOR WELDING, JOINING AND CUTTING



Having satisfied the requirements of the EWF Manufacturer
Certification System for the following Scheme:

Welding Quality Management Scheme EN ISO 3834 Part 2 (Doc. EWF 636 – Part 1)

The Unit: **MSM LAND SYSTEMS s.r.o.**

Located in: **Kasárenská 8, 911 05 Trenčín, Slovakia**

Company: **MSM LAND SYSTEMS s.r.o.**

is certified for the product(s):

**welded steel structures, frames of machines and equipment, military
wheel and belt technology, ISO containers, parts of rolling stock**

complying with the requirements of EWF Doc. 637 Part 1, 3 with the scope of work stated in the attached Schedule

Certificate number and revision status: **SK 2-1221-1047 – Rev. 0**

First Issue date: **21.12.2021**

Current issue date: **21.12.2021**

Date of expiry: **20.12.2024**

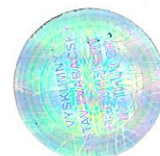
ANBCC Governing Board Representative

Scheme Manager

.....
Ing. Andrej Mašlonka

.....
Ing. Pavol Radič, PhD.

VÚZ
CERTIWELD
Slovakia



This certificate is subject to the rules established by EWF for the certification of Companies

EFW Manufacturer Certification System

SCHEDULE

Extent of validity of EWF Certificate N° SK 2-1221-1047

Rev. 0

Product standard(s):

STN EN 1993-1-1	STN EN 15085	STN EN 1090-2	STN EN 1011-1
STN EN 1011-2	STN EN 474-1 ÷ 11	STN EN 15085	and related standards

Alternative standard(s) (refer to EN ISO 3834 – 5)

SOŠ AQAP 2110

Welding process (ISO 4063)	Parent material groups (CEN ISO/TR 15608)
111	1.1 and 1.2
135	1.1, 1.2, 3.1 and 3.2
141	1.1 and 1.2

Responsible Coordination Personnel:

Scheme**	Name	Qualification	Job Function and level***
EN ISO 3834-2	Ing. Stanislav OBUCH	EWE / IWE	Responsible Welding Coordinator: / Comprehensive level

** Specify EN ISO 3834, EMS or SMS

*** In the case of EN ISO 3834 scheme, the level must be stated in order to comply with EN ISO 14731

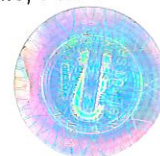
ANBCC Governing Board Representative

Ing. Andrej Mašlonka



Scheme Manager

Ing. Pavol Radič, PhD.





Výskumný ústav zvaračský
CERTIWELD – certifikačný orgán systémov manažérstva
BRATISLAVA

Na základe splnenia požiadaviek EWF certifikačného systému
výrobcov pre systém manažérstva kvality vo zvaraní podľa

STN EN ISO 3834 Časť 2
(Doc. EWF 636 – Časť 1)

vydáva spoločnosti

MSM LAND SYSTEMS s.r.o.
Kasárenská 8
911 05 Trenčín
SLOVENSKÁ REPUBLIKA

CERTIFIKÁT

Výrobca je certifikovaný pre nasledovný typ výrobkov:

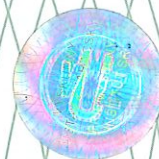
**ocelové zvarané konštrukcie, rámy strojov a zariadení, vojenská
kolesová a pásová technika, ISO kontajnery, diely pre koľajové
vozidlá**

v súlade s požiadavkami EWF Doc. 637 časť 1 a 3 s predmetom činnosti uvedenom v priloženom Prehľade.

Číslo certifikátu a číslo revízie:	SK 2-1221-1047 – Rev. 0
Dátum prvého vydania:	21. decembra 2021
Dátum aktuálneho vydania:	21. decembra 2021
Platnosť do:	20. decembra 2024




Ing. Pavol RADIČ, PhD.
vedúci certifikačného orgánu



PREHLAD

Rozsah platnosti Certifikátu č.: **SK 2-1221-1047** Rev. 0

Normy výrobku:

STN EN 1993-1-1	STN EN 15085	STN EN 1090-2	STN EN 1011-1
STN EN 1011-2	STN EN 474-1 ÷ 11	STN EN 15085	a príbuzné normy

Alternatívne normy (STN EN ISO 3834-5):

SOS AQAP 2110

Proces zvarania
(STN EN ISO 4063)

Skupiny základných materiálov
(TNI CEN ISO/TR 15608)

111 – zvaranie obalenou elektródou
135 – zvaranie taviacou sa elektródou v aktívnom plyne
141 – zvaranie volfrámovou elektródou v inertnom plyne

1.1 a 1.2
1.1, 1.2, 3.1 a 3.2
1.1 a 1.2

Zodpovedný personál na koordináciu:

Meno, priezvisko

Kvalifikácia

Pracovná funkcia a úroveň
(v súlade s STN EN ISO 14731)

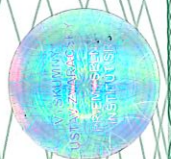
Ing. Stanislav OBUCH

EWE / IWE

Zodpovedný koordinátor zvarania:
/ úplná úroveň



Ing. Pavol RADIČ, PhD.
vedúci certifikačného orgánu



V Bratislave, 21. decembra 2021