



Акредитационо тело Србије

Accreditation Body of Serbia

01766

Београд  
Belgrade  
додељује  
awards

## СЕРТИФИКАТ О АКРЕДИТАЦИЈИ

Accreditation Certificate

којим се потврђује да тело за оцењивање усаглашености  
confirming that Conformity Assessment Body

TMS CEE DOO Beograd  
Београд

акредитациони број  
accreditation number

06-047

задовољава захтеве стандарда  
fulfils the requirements of

SRPS ISO/IEC 17020:2012  
(ISO/IEC 17020:2012)

као контролно тело типа  
as inspection body of type A (type A)

те је компетентно за обављање послова контролисања  
and is competent to perform inspection activities

који су специфицирани у важећем издању Обима акредитације  
as specified in the valid Scope of Accreditation

Важеће издање Обима акредитације доступно је на интернет адреси: [www.ats.rs](http://www.ats.rs)  
Valid Scope of Accreditation can be found at: [www.ats.rs](http://www.ats.rs)

Акредитација додељена  
Date of issue

11.02.2023.

Акредитација важи до  
Date of expiry

10.02.2027.



В. ДИРЕКТОРА

Др Драган Пушара

Акредитационо тело Србије је потписник Мултилатералног споразума о признавању еквивалентности система акредитације Европске организације за акредитацију (EA MLA) и ILAC MRA споразума у овој области. / ATS is a signatory of the EA MLA and ILAC MRA in this field.



АКРЕДИТАЦИОНО  
ТЕЛО  
СРБИЈЕ

Акредитациони број / *Accreditation No:*  
**06-047**

Датум прве акредитације /  
*Date of initial accreditation:* 13.11.2014.

Ознака предмета / *File Ref. No.:*  
2-03-071  
Важи од / *Valid from:*  
28.07.2025.  
Замањује Обим од / *Replaces Scope dated:*  
11.02.2023.

## ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ *Scope of Accreditation*

Акредитовано тело за оцењивање усаглашености / *Accredited conformity assessment body*

**TMS СЕЕ ДОО БЕОГРАД**  
Београд, Рудничка 14

Стандард / *Standard:*

**SRPS ISO/IEC 17020:2012, тип А**  
*(ISO/IEC 17020:2012)*

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- Контролисање у области пољопривредних производа (шећерна репа) / *Inspection in the field of agricultural products (sugar rape);*
- Контролисање у области грађевинских производа и конструкција (металне конструкције: челичне, алуминијумске) / *Inspection in the field of building products and constructions (metallic constructions: steel and aluminium);*
- Контролисање у области производа од челика и обојених метала / *Inspection in the field of steel and non-ferrous products;*
- Контролисање технологија заваривања и лемљења (бетонског челика, вијака на металним материјалима) / *Inspection of welding and soldering procedures (steel welding, arc welding bolts to metallic materials);*
- Контролисање дрвених железничких прагова / *Inspection of wooden railway threshold;*
- Контролисање у области опреме под притиском: опрема под притиском у употреби и одобравање радних поступака за нерастављиве спојеве/ *Inspection in the of pressure equipment: approval of permanent joining operating procedures*
- Контролисање покретне опреме под притиском/ *Inspection of transportable pressure equipment;*



Детаљан обим акредитације / Detailed description of the scope

Р.бр.	Предмет контролисања/ Обим контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
<b>К-01 Опрема под притиском</b>			
1.	<b>Опрема под притиском</b> <i>Посуде под притиском</i> <i>Опрема под притиском</i> <i>грејана пламеном или на</i> <i>други начин</i> <i>Цевоводи</i>	Први преглед Периодични преглед Преглед пре поновног пуштања у рад Ванредни преглед	Правилник о прегледима опреме под притиском током века употребе („Службени гласник РС“, бр. 114/21, 63/23 и 7/25)
2.	<b>Опрема под притиском</b>	Одобрење радних поступака за израду нерастављивог споја	Правилник о опреми под притиском („Службени гласник РС“, бр. 114/21) Прилог I, тачка 3.1.2
<b>К-03 Покретна опрема под притиском</b>			
3.	<b>Посуде под притиском, њихови вентили и остала потребна опрема</b>	Периодично контролисање Поновно оцењивање усаглашености Надзирање службе за контролисање	Уредба о покретној опреми под притиском („Службени гласник РС“, бр. 120/17) Споразум о међународном друмском превозу опасне робе (АДР) поглавље 6.2 (6.2.1-6.2.4) Конвенција о међународном железничком превозу (COTIF), Додатак Ц-Правилник о међународном железничком превозу опасне робе (RID), Поглавље 6.2 (6.2.1-6.2.4)
4.	<b>Трајно причвршћене цистерне (возила цистерне), демонтажне цистерне, контејнер-цистерне и замењиве цистерне намењене за транспорт гасова (класа 2), као и батеријска возила и контејнери за гас од више елемената (MEGC), њихови вентили и остали потребан прибор</b>	Поновно оцењивање усаглашености Периодично контролисање Међуконтролисање Ванредно контролисање	Уредба о покретној опреми под притиском („Службени гласник РС“, бр. 120/17) Споразум о међународном друмском превозу опасне робе (АДР), Поглавље 6.8
<b>К-12: Грађевински производи и конструкције</b>			
5.	<b>Металне конструкције (челичне, алуминијумске)</b>	Контролисање документације Контролисање нових производа Контролисање током израде	SRPS EN 1090-2:2024 SRPS EN 1090-3:2019
<b>К-09: Пољопривредни и прехранбени производи</b>			
6.	<b>Шећерна репа</b>	Узорковање Контролисање квалитета	SRPS E.B1.080:2002 SRPS E.B1.080/1:2002

Р.бр.	Предмет контролисања/ Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
<b>К-18: Метални и неметални материјали</b>			
7.	Технологија заваривања	Квалификација технологије заваривања на бази испитног узорка	SRPS EN ISO 15614-1:2017 SRPS EN ISO 15614-1:2017/A1:2020 SRPS EN ISO 15614-2:2008 SRPS EN ISO 15614-2:2008 /AC:2013 SRPS EN ISO 15614-3:2009 SRPS EN ISO 15614-7:2020 SRPS EN ISO 15614-8:2017 API 1104:2021
		Квалификација технологије заваривања на бази испитивања пре почетка производње	SRPS EN ISO 15613:2009
8.	Заваривање бетонског челика	Квалификација технологије заваривања на бази испитног узорка	SRPS EN ISO 17660-1:2009 т.11-14 SRPS EN ISO 17660-2:2009 т.11-14
9.	Електролучно заваривање вијака на металним материјалима	Квалификација технологије заваривања на бази испитног узорка	SRPS EN ISO 14555:2017 т.10 -14
10.	Технологија лемљења	Квалификација технологије лемљења на бази испитног узорка	SRPS EN 13134:2008
11.	Технологија поступка израде механичких експандираних спојева	Класификација поступка уваљавања (валцовања) на бази испитаног узорка	SRPS EN 13445-4:2023 Анекс Ц
12.	Технологија поступка обликовања (савијања) цеви	Класификација поступка Савијања на бази испитаног узорка	SRPS EN 12952-5:2022 Анекс А
<b>К-16 Намештај и дрво</b>			
13.	Дрвени железнички прагови	Контролисање квалитета прагова у белом стању Контролисање производње Контролисање поступка и квалитета импрегнација	SRPS EN 13145:2013 SRPS D.D1.020:1982 DIN 68811:2007-01 SRPS D.T4.062:1969 - повучен SRPS EN 351-1:2023 SRPS EN 351-2:2023

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број /  
*This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No*

**06-047**

Акредитација важи до /  
*Accreditation expiry date*

10.02.2027.

