

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 железничких прагова / *Inspection of railway threshold;*
- Прво, редовно и ванредно контролисање етилометара у мерном опсегу од 0,000 mg/l до 5,000 mg/l / *Initial, regular and extraordinary inspection of ethylometre measuring in range between 0,000 mg/l to 5,000 mg/l.*

Детаљан обим акредитације / Detailed description of the scope

Р.бр.	Предмет контролисања/Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-09: Пољопривредни и прехранбени производи			
1.	Шећерна репа	Узорковање	Интерни документ КТ QI 02 41: „Контролисање шећерне репе”, издање 3 од 12.09.2022.
		Контролисање квалитета	Интерни документ КТ QI 02 41: „Контролисање шећерне репе”, издање 3 од 12.09.2022. SRPS E.B1.080:2002 SRPS E.B1.080/1:2002
К-12: Грађевински производи и конструкције			
2.	Металне конструкције (челичне, алуминијумске)	Контролисање документације Контролисање нових производа Контролисање током израде	SRPS EN 1090-2:2018 SRPS EN 1090-3:2019 Интерни документ КТ QI 00 01: „Контролисање”, издање 7 од 01.09.2016. Интерни документ КТ QI 01 12: „Контролисање конструкција”, издање 8 од 12.10.2019. Интерни документ КТ QI 01 14: „Визуелни преглед и контрола мера”, издање 8 од 12.10.2019. Интерни документ КТ QI 01 15: „Контролисање извођења заваривачких радова”, издање 8 од 12.10.2019. Интерни документ КТ QI 01 17: „Контролисање документације”, издање 5 од 01.11.2022.

Р.бр.	Предмет контролисања/Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-18: Метални и неметални материјали			
3.	Производи <ul style="list-style-type: none"> • Челици - лимови, профили, шипке, траке, цеви, одливци, отковци • Цевне арматуре - арматуре, прирубнице, цевни затварачи, вентили, славине, фитинзи • Обојени метали-лимови, профили, цеви, одливци, отковци 	Контролисање пре испоруке	Интерни документ КТ QI 01 02: „Контролисање производа”, издање 10 од 19.10.2022.
		Контролисање нових производа	
		Контролисање током употребе	
		Контролисање количине	
		Квалитативно контролисање	
		Контролисање поправки и модификација	Интерни документ КТ QI 01 02: „Контролисање производа”, издање 10 од 19.10.2022.
4.	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 1104:2013 - повучен Интерни документ КТ QI 01 16: „Квалификација технологије заваривања и лемљења”, издање 10 од 20.10.2022.
		Квалификација технологије заваривања на бази испитивања пре почетка производње	SRPS EN ISO 15613:2009 Интерни документ КТ QI 01 16: „Квалификација технологије заваривања и лемљења”, издање 10 од 20.10.2022.

Р.бр.	Предмет контролисања/Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-18: Метални и неметални материјали			
5.	Заваривање бетонског челика	Квалификација технологије заваривања на бази испитног узорка	SRPS EN ISO 17660-1:2009 т.11-14 SRPS ISO 17660-2:2009 т.11-14 Интерни документ КТ QI 01 16: „Квалификација технологије заваривања и лемљења”, издање 10 од 20.10.2022.
6.	Електролучно заваривање вијака на металним материјалима		SRPS EN ISO 14555:2017 т.10-14 Интерни документ КТ QI 01 16: „Квалификација технологије заваривања и лемљења”, издање 10 од 20.10.2022.
7.	Технологија лемљења	Квалификација технологије лемљења на бази испитног узорка	SRPS EN ISO 13134:2008 Интерни документ КТ QI 01 16: „Квалификација технологије заваривања и лемљење“, издање 10 од 20.10.2022.
8.	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 68811:200-01 SRPS D.T4.062:1969-повучен SRPS EN 351-1:2009 Интерни документ КТ QP 01: „Контролисање железничких прагова”, издање 2 од 20.11.2019.

Р.бр.	Предмет контролисања/Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-04: Мерни инструменти (мерила)			
9.	Етилометри Мерног опсега од 0,000 mg/L до 5,000 mg/L	Прво контролисање Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о етилометрима („Службени гласник РС“, бр.124/2014) Интерни документ КТ QI 03 01: „Контролисање етилометара”, ревизија 5 од 02.09.2019.

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број **06-047**
This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No 06-047

Акредитација важи до / 10.02.2027.
Accreditation expiry date

ВД ДИРЕКТОРА

мр Драган Пушара