



ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ

Scope of Accreditation

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

SITE DOO BEOGRAD

Контролно тело

Оливере Марковић 10, Београд

Стандард / *Standard:*

SRPS ISO/IEC 17020:2012, тип Ц
(ISO/IEC 17020:2012, type C)

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- прво и периодично контролисање инсталација и уређаја за аутоматско откривање и дојаву пожара / *initial and periodical inspection of fire detection and fire alarm systems;*
- прво и периодично контролисање инсталација и уређаја за гашење пожара / *initial and periodical inspection of installations and equipment for fire fighting;*
- прво и периодично контролисање инсталација и уређаја за детекцију експлозивних и запаљивих гасова / *initial and periodical inspection of apparatus and systems for detection of explosive and flammable gases;*
- прво и периодично контролисање инсталација за одвођење дима и топлоте / *initial and periodical inspection of smoke and heat extraction systems;*
- прво и периодично контролисање инсталација и уређаја у зонама опасности од експлозије / *initial and periodical inspection of systems and equipment in the explosive atmospheres;*
- контролисање нових инсталација, периодично контролисање и ванредно контролисање електричних инсталација ниског напона / *inspection of new installations, periodic inspection and extraordinary inspection of low voltage electrical installations;*
- контролисање нових инсталација, периодично контролисање и ванредно контролисање громобранских инсталација / *inspection of new installations, periodic inspection and extraordinary inspection of lightning protection systems;*
- прво и периодично контролисање противпаничних светиљки / *initial and periodical inspection of emergency lighting.*

Детаљан обим акредитације / Detailed description of the scope

| Р. бр. | Предмет контролисања / Опсег контролисања | Врста контролисања | Референтна документа |
|--|---|-------------------------|---|
| К-15: Инсталације и уређаји за заштиту од пожара и експлозије | | | |
| 1. | Инсталације и уређаји за аутоматско откривање и дојаву пожара | прво контролисање | Правилник ¹⁾ , чл. 27. Интерни документ ⁴⁾ |
| | | периодично контролисање | Правилник ¹⁾ , чл. 28. Интерни документ ⁴⁾ |
| 2. | Инсталације и уређаји за гашење пожара <i>Инсталације и уређаји за гашење пожара распршеном водом или пеном</i> | прво контролисање | Правилник ¹⁾ , чл. 33. став 1 и став 2. подтачка 1) Интерни документ ⁵⁾ |
| | | периодично контролисање | Правилник ¹⁾ , чл. 33. став 1, став 2. подтачка 1) и чл. 34. Интерни документ ⁵⁾ |
| | <i>Инсталације и уређаји за гашење пожара гасовитим средствима</i> | прво контролисање | Правилник ¹⁾ , чл. 33. став 1 и став 2. тачка 2) Интерни документ ⁵⁾ |
| | | периодично контролисање | Правилник ¹⁾ , чл. 33. став 1, став 2. тачка 2) и чл. 34. Интерни документ ⁵⁾ |
| 3. | Инсталације и уређаји за детекцију експлозивних и запаљивих гасова | прво контролисање | Правилник ¹⁾ , чл. 39. Интерни документ ⁶⁾ |
| | | периодично контролисање | Правилник ¹⁾ , чл. 40. Интерни документ ⁶⁾ |
| 4. | Инсталације за одвођење дима и топлоте | прво контролисање | Правилник ¹⁾ , чл. 45. Интерни документ ⁷⁾ |
| | | периодично контролисање | Правилник ¹⁾ , чл. 46. Интерни документ ⁷⁾ |
| 5. | Инсталације и уређаји у зонама опасности од експлозије | прво контролисање | Правилник ¹⁾ , чл. 51. Интерни документ ⁸⁾ |
| | | периодично контролисање | Правилник ¹⁾ , чл. 52. Интерни документ ⁸⁾ |

| Р. бр. | Предмет контролисања / Опсег контролисања | Врста контролисања | Референтна документа |
|---|---|--|--|
| К-14: Електрични производи и опрема, телекомуникације, електроника | | | |
| 6. | Електричне инсталације ниског напона | Контролисање нових инсталација | Правилник ²⁾ SRPS HD 60364-6:2017 – Део 6: SRPS HD 60364-6:2017/AC:2018 – Део 6 |
| | | Периодично контролисање | |
| | | Ванредно контролисање (контролисање поправки и модификација) | |
| 7. | Громобранске инсталације | Контролисање нових инсталација | Правилник ³⁾ SRPS EN 62305-3:2017– Део 3 SRPS HD 60364-6:2017–Део 6 |
| | | Периодично контролисање | |
| | | Ванредно контролисање (контролисање поправки и модификација) | |
| 8. | Противпаничне светиљке | Прво контролисање | SPRS EN 1838:2014 |
| | | Периодично контролисање | |

Легенда:

| Референтни документ | Референца / назив документа (издање / датум) и основа за његову израду |
|-------------------------|---|
| Правилник ¹⁾ | Правилник о посебним условима које морају испуњавати правна лица која добијају овлашћење за обављање послова контролисања инсталација и уређаја за гашење пожара и инсталација посебних система („Сл. гласник РС”, бр. 52/15 и 59/16) |
| Правилник ²⁾ | Правилник о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона („Службени лист СФРЈ”, бр. 53/1988 и 54/1988 и „Службени лист СРЈ”, број 28/1995) – одељак IV (чл. 189. до чл. 198.) |
| Правилник ³⁾ | Правилник о техничким нормативима за заштиту објеката од атмосферског пражњења („Службени лист СРЈ”, број 11/1996) – одељци III и IV (чл. 15, 16 и 17) |

| Референтни документ | Референца / назив документа (издање / датум) и основа за његову израду |
|--------------------------------|--|
| Интерни документ ⁴⁾ | QMS-715-103 –Упутство за контролисање инсталација и уређаја за аутоматско откривање и дојаву пожара – издање А; измена 1 / 04.09.2023., засновано на: Правилнику о техничким нормативима за стабилне инсталације за дојаву пожара („Сл. лист СРЈ”, бр. 87/93) и SRPS CEN/TS 54-14:2019; |
| Интерни документ ⁵⁾ | QMS-715-104 –Упутство за контролисање инсталација и уређаја за гашење пожара - издање А; измена 1 / 04.09.2023., заснован на: Правилнику о техничким нормативима за стабилне уређаје за гашење пожара угљен диоксидом („Сл. лист СФРЈ“, бр. 31/89), Правилнику о техничким захтевима за системе за гашење пожара пиротехнички генерисаним аеросолом („Сл. лист СРЈ“, бр. 58/99), SRPS EN 12845:2020, SRPS CEN/TS 14816:2012, SRPS EN 13565-2:2019, SRPS EN 13565-2:2019/AC:2021, SRPS EN 15004-1:2019, SRPS CEN/TR 15276-2:2019. |
| Интерни документ ⁶⁾ | QMS-715-105 –Упутство за контролисање инсталација и уређаја за детекцију експлозивних и запаљивих гасова – издање А; измена 1 / 04.09.2023., заснован на: Правилнику о техничким нормативима за стабилне инсталације за детекцију експлозивних гасова и пара („Сл. лист СРЈ”, бр. 24/93) и SRPS EN 60079-29-2:2017. |
| Интерни документ ⁷⁾ | QMS-715-106 –Упутство за контролисање инсталација за одвођење дима и топлоте– издање А; измена 1 / 04.09.2023., заснован на: SRPS CEN/TR 12101-4:2010, SRPS EN 12101-6:2022, SRPS EN 12101-8:2012. |
| Интерни документ ⁸⁾ | QMS-715-107 –Упутство за контролисање инсталација и уређаја у зонама опасности од експлозија– издање А; измена 1 / 04.09.2023., заснован на: SRPS EN 60079-14:2015, SRPS EN 60079-14:2015/AC:2017, SRPS EN 60079-17:2015. |

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број / **06-391**
This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No

Акредитација важи до / **21.09.2027.**
Accreditation expiry date

ДИРЕКТОР

мр Драган Пушара