



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA
RAVNATELJSTVO CIVILNE ZAŠTITE
SEKTOR ZA EKSPLOZIVNE ATMOSFERE

Prema Pravilniku o najmanjim zahtjevima sigurnosti i zaštite zdravlja radnika te tehničkom nadgledanju postrojenja, opreme, instalacija i uređaja u prostorima ugroženim eksplozivnom atmosferom, NN br. 39/06 i 106/07; izdaje se:

[1] **TEHNIČKI NALAZ ZA AKTIVNOST INSTALIRANJA**

[2] Oznaka tehničkog nalaza: **TN-IN 19/11/145**

[3] Tvrtka: **ALFA ATEST d.o.o.**

[4] Adresa: **Poljička cesta 32, 21000 Split**

[5] Ministarstvo unutarnjih poslova potvrđuje da je tvrtka osposobljena, sukladno zahtjevima Priloga IV *Pravilnika o najmanjim zahtjevima sigurnosti i zaštite zdravlja radnika te tehničkom nadgledanju postrojenja, opreme, instalacija i uređaja u prostorima ugroženim eksplozivnom atmosferom NN 39/06 i 106/07 (Pravilnik o tehničkom nadgledanju)*, za aktivnost instaliranja u prostorima ugroženim eksplozivnom atmosferom.

[6] Područje osposobljenosti:

**MJERENJE I ISPITIVANJE ELEKTROENERGETSKIH I
ELEKTROINSTRUMENTACIJSKIH UREĐAJA I INSTALACIJA**

[7] Tehničko nadgledanje je provedeno prema:

**Pravilnik o tehničkom nadgledanju (NN 39/06 i 106/07);
HRN EN 60079-14:2014; HRN HD 60364-6:2016**

[8] Ovaj tehnički nalaz je temeljen na izvješću o tehničkom nadgledanju broj **19/11/145** od **16.07.2019.**

Tehnički nalaz može biti povučen ako tvrtka više ne udovoljava uvjetima navedenim u Prilogu IV Pravilnika NN 39/06 i 106/07.

[9] Tehnički nalaz vrijedi od **16.07.2019.** do **16.07.2022.**

PB.19.TNA.405/DS

Datum prvog izdanja: 16.07.2019.

Datum zadnjeg izdanja: 16.07.2019.

MP



Dr.sc. Damir Trut