



(1)

CERTIFIKAT O USPOSOBLJENOSTI ZA VZDRŽEVANJE Ex-OPREME

(2) Pravilnik o protieksplzijski zaščiti (Uradni list RS, št. 41/16), člen 49

(3) Številka certifikata o usposobljenosti za vzdrževanje Ex-opreme:

SIQ Ex U.17037



(4) Izvajalec: GIA Servis d.o.o.

(5) Naročnik: GIA Servis d.o.o.

(6) Naslov: Sermin 8 a, Bertoki, 6000 Koper - Capodistria

(7) Obseg usposobljenosti je opisan v točki (15) priloge.

(8) SIQ Ljubljana, organ za ugotavljanje skladnosti številka REG1-0006 po členu 50 Pravilnika pod točko (2), potrjuje, da je bila za izvajalca ugotovljena usposobljenost po členu 49 Pravilnika pod točko (2) za vzdrževanje Ex-opreme po členu 43 Pravilnika pod točko (2).

Rezultati preverjanja usposobljenosti so navedeni v zaupnem poročilu SIQ Ex U.17037.

(9) Izvajalec je v obsegu, opisanem pod točko (15) priloge, usposobljen za vzdrževanje Ex-opreme skladno zahtevam standardov:

SIST EN 1127-1 : 2011

SIST EN 60079-17 : 2014

(10) Ta certifikat o usposobljenosti za vzdrževanje Ex-opreme velja za izvajalca z osebjem, navedenim pod točko (14) priloge, in je lahko razveljavljen, če izvajalec oziroma osebje ne izpolnjuje več zahtev členov 45 in 49 Pravilnika pod točko (2) za vzdrževanje po členu 43 Pravilnika pod točko (2). Nov certifikat o usposobljenosti je treba pridobiti do 8. decembra 2022.

Ljubljana, 8. december 2017

Izvedel:

Matej Debenc

Potrdil:

Andrej Lukšič

Stran 1/4

Certifikat o usposobljenosti za vzdrževanje Ex-opreme ni veljaven brez podpisa.
Razmnoževanje certifikata je dovoljeno le v celoti in brez sprememb. Izvlečke in spremembe mora potrditi SIQ Ljubljana.

SIQ Ljubljana je akreditiran pri Slovenski akreditaciji s številko akreditacije K-002 na področju kontrole.

SIQ Ljubljana, Tržaška cesta 2, SI-1000 Ljubljana, +386 1 4778 221, ex@siq.si



(11)

PRILOGA

(12)

CERTIFIKAT O USPOSOBLJENOSTI ZA VZDRŽEVANJE Ex-OPREME SIQ Ex U.17037

(13) Izvajalec

Podjetje GIA Servis d.o.o. izvaja vzdrževanje električne in neelektrične Ex-opreme skupine II v eksplozijsko ogroženih prostorih s plini in hlapi.

Izvajalec je že pridobil certifikat o usposobljenosti za vzdrževanje Ex-opreme št. SIQ Ex U.05013, 14. 11. 2005.

(14) Osebj

Tehnični vodja vzdrževanja Ex-opreme je Damir Okić. Usposobljene osebe za vzdrževanje Ex-opreme po členu 43 Pravilnika pod točko (2) so:

Ime in priimek	Izobrazba	Delovno mesto
Damir Okić	Inženir mehatronike	Vodja servisa/Tehnični vodja vgraditve in vzdrževanja
Sandi Korošec	Elektrotehnik energetik	Odgovorni serviser/Meritve elektro instalacij, NPK zahtevni objekti
Hilarij Zonta	Elektrotehnik elektronik	Samostojni serviser
Robert Germanis	Elektrikar elektronik	Samostojni serviser/Meritve elektro instalacij, NPK nezahtevni objekti
Marjan Jerman	Finomehanik	Odgovorni serviser

(15) Obseg usposobljenosti

Izvajalec je usposobljen za vzdrževanje električne Ex-opreme skupine II v naslednjih vrstah protieksplozijske zaščite:

Vrsta zaščite	Omejitve
Ex d	Za vzdrževanje Ex d opreme z direktnimi uvodi kablov z uvodnicami, ki imajo polimerne tesnilne obroče, so potrebna navodila proizvajalca o dovoljenem tipu kabla in momentu zatega uvodnice.
Ex e	/
Ex i	/
Ex m	Na voljo morajo biti ustrezna navodila proizvajalca.
Ex p	Ne zajema izvajanja meritev tlaka in pretoka zaščitnega plina.
Ex s	Na voljo morajo biti ustrezna navodila proizvajalca.

Izvajalca Sandi Korošec in Robert Germanis sta usposobljena za izvajanje električnih meritev instalacij Ex-opreme.



Izvajalec je usposobljen za vzdrževanje neelektrične Ex-opreme skupine II v naslednjih vrstah protieksplzijske zaščite:

Vrsta zaščite	Omejitve
Oprema skladna EN 13463-1	Na voljo morajo biti ustrezna navodila proizvajalca.
Ex h	Na voljo morajo biti ustrezna navodila proizvajalca.
b	Na voljo morajo biti ustrezna navodila proizvajalca.
c	Na voljo morajo biti ustrezna navodila proizvajalca.
k	Na voljo morajo biti ustrezna navodila proizvajalca.
Ex d	Na voljo morajo biti ustrezna navodila proizvajalca.
Ex p	- Na voljo morajo biti ustrezna navodila proizvajalca. - Ne zajema izvajanja meritev tlaka in pretoka zaščitnega plina.

(16) Postopki izvedbe

Izvajalec ima izdelana navodila za vzdrževanje Ex-opreme po zahtevah standardov SIST EN 1127-1 in SIST EN 60079-17 ter navodila proizvajalcev za vzdrževanje Ex-opreme.

Izvajalec o vzdrževanju Ex-opreme izdela dokumente po navodilih in obrazcih, navedenih pod točkami od 17.1.d) do 17.1.f).

(17) Dokumenti

17.1 Dokumenti naročnika:

- Seznam osebja, GIA Servis d.o.o., 21. 6. 2017.
- Imenovanje odgovorne osebe – tehničnega vodjo, GIA Servis d.o.o., 19. 9. 2017.
- Izjava o seznanitvi in razumevanju postopkov in navodil za delo na Ex področju, GIA Servis d.o.o., 13. 11. 2017.
- Navodila za delo, Pregledi in vzdrževanje Ex naprav, ND75.01.04, revizija 4, GIA Servis d.o.o., 19. 9. 2017.
- Navodila za delo, Navodila za varno delo, ND75.01.02, revizija 4, GIA Servis d.o.o., 20. 6. 2017.
- Obrazec, Dovoljenje za delo, OBR75.01.02.02, revizija 3, GIA Servis d.o.o., 12. 12. 2013.
- Seznam merilnih inštrumentov za izvajanje zakonskih elektro meritev, GIA Servis d.o.o., 21. 6. 2017.
- Elektronska sporočila, GIA Servis d.o.o., 29. 11. 2016, 21. 6. 2017, 19. 9. 2017, 2. 11. 2017 in 14. 11. 2017.

17.2 Dokumenti SIQ Ljubljana:

- Poročilo o nadzoru usposobljenosti št. SIQ Ex U.17037, 8. 12. 2017.
- Zapiski presoje usposobljenosti z dne 4. 7. 2017.
- Elektronski sporočili, 18. 7. 2017.

(18) Obseg certifikata

Ta certifikat o usposobljenosti potrjuje usposobljenost izvajalca po členu 49 Pravilnika pod točko (2) za vzdrževanje Ex-opreme po členu 43 Pravilnika pod točko (2) v obsegu, navedenem pod točko (15).



(19) Veljavnost certifikata

Nov certifikat o usposobljenosti je treba glede na točko B.4 standarda SIST EN 60079-17 : 2014 pridobiti do 8. decembra 2022.

Delodajalec je dolžan poskrbeti za redno in kakovostno usposabljanje in preverjanje usposobljenosti oseb, navedenih pod točko (14). Čas med posameznimi usposabljanji in preverjanji usposobljenosti ne sme biti daljši od dveh let.

Izvajalec pod točko (4) je dolžan sproti obveščati SIQ Ljubljana o spremembah osebja pod točko (14) in o spremembah obsega dejavnosti na področju protieksplzijske zaščite glede na ta certifikat.