



Republika Slovenija

Mednarodni center za prenos znanja d.o.o.,
Kardeljeva ploščad 1, 1000 LJUBLJANA

naziv in sedež izvajalca postopkov za ugotavljanje in potrjevanje nacionalnih poklicnih kvalifikacij

CERTIFIKAT

o nacionalni poklicni kvalifikaciji



Damijan Korpar

ime in priimek

11. 02. 1974 / Ptuj

rojen (-a) / v kraju

je usposobljen (-a) za:

**Preglednik manj zahtevnih električnih inštalacij in inštalacij
zaščite pred delovanjem strele**

naziv kataloga standardov strokovnih znanj in spretnosti

8765865031-180-2025-24573/8765865031

evidenčna številka certifikata / koda kataloga standardov strokovnih znanj in spretnosti

Ljubljana / 15. 05. 2025

kraj / datum

Ivan Božič

predsednik (-ica) komisije

Bojana Sever

odgovorna oseba



- načrtuje, pripravi in zagotavlja kakovost lastnega dela in storitve
 - racionalno rabi energijo, material in čas
 - varuje zdravje in okolje
- komunicira s sodelavci, z zunanjimi izvajalci in s strankami ter sodeluje v projektnih timih
 - uporablja ustrezna programska orodja
- zna izbrati ustrezne merilne metode in njim ustrezne merilne inštrumente
 - razvija podjetne lastnosti, spremnosti in vedenje
- predvidi potrebne varnostne ukrepe pri pripravi in izvedbi programa pregledovanja
 - uporablja ustrezno zaščitno opremo
- opravlja preverjanje (pregled, preizkus in meritve) nizkonapetostnih električnih inštalacij ter kompatibilnosti nanje priključenih vgrajenih naprav in vgrajene opreme na novih objektih ter ob periodičnih in izrednih preverjanjih na obstoječih objektih, razen na objektih, ki so eksplozisko ogroženi, objektih v zaščitnem nivoju I. in II. zaščite pred delovanjem strele in objektih z lastno transformatorsko postajo ali lastnim virom za proizvodnjo električne energije
- opravlja preverjanje (pregled, preizkus in meritve) sistema zaščite pred delovanjem strele na novih objektih ter ob periodičnih pregledih na obstoječih objektih, razen na tistih, ki so eksplozisko ogroženi, objektih v zaščitnem nivoju I. in II. zaščite pred delovanjem strele in objektih z lastno transformatorsko postajo ter objektih z lastnim virom za proizvodnjo električne energije
- ugotavlja skladnost s projektno dokumentacijo in izdela poročilo o pregledu, preizkusih in meritvah, lahko poda tudi predlog o potrebnih spremembah, če ugotovi neskladnosti z veljavnimi predpisi in standardi

SOK 5, EOK 4

raven kvalifikacije

Ta certifikat je javna listina, izdana na podlagi 5. člena Zakona o nacionalnih poklicnih kvalifikacijah – ZNPK-UPB2 (Uradni list RS, št. 1/07) in TNPK-C (Uradni list RS, št. 85/09). Katalog standardov strokovnih znanj in spremnosti je na podlagi 15. člena Zakona o nacionalnih poklicnih kvalifikacijah javno veljaven in objavljen na spletni strani <http://www.nrpslo.org>

Časovna veljavnost izdanih certifikatov

Ni časovne omejitve.