



Informacija o standardu o kvalifikacijah izvajalcev električnih inštalacij.

14.06.2010

SIST-TS 50349:CLC/TS 2006

Informacija o standardu o kvalifikacijah izvajalcev električnih inštalacij.

Informacija o Dokumentu SIST-TS 50349:CLC/TS 2006

[DS DS/CLC/TS 50349 Qualification of electrical installation contractors](#) /Naziv standarda na Danskem/
[SIST/TS CLC/TS 50349:2006 Kvalifikacije izvajalcev električne napeljave](#)
[/Naziv standarda v Sloveniji/](#)

Dokument SIST-TS CLC/TS 50349:2006 je ponudbi SIST ,kot. del redne prodaje standardov .

Naslov:

Qualification of electrical installation contractors /ang/

Kvalifikation af elinstallatører/dk/

Kvalifikacije izvajalcev električne napeljave /si/

Datum:

Jul 7, 2005/dk/

September 2006/si/

Opis:

Ta evropski standard določa definicije, kriterije, uporabo in postopke ocenjevanja kot tudi ustrezne dokumente vezane na sistem usposobljenosti in kvalifikacij oseb ,ki izvajajo električne inštalacije.

Ključne besede:

| | |
|-------------------------------|---|
| APPROVAL | ODOBRITEV |
| APPROVED ORGANIZATIONS | ODOBRENE ORGANIZACIJE |
| BLANK FORMS | OBRAZCI |
| CONTRACTORS | IZVAJALCI ,POGODBENIKI |
| DEFINITION | DEFINICIJA |
| DEFINITIONS | DEFINICIJE |
| ELECTRICAL ENGINEERING | ELEKTROTEHNIKA |
| ELECTRICAL INSTALLATIONS | ELEKTRIČNE INŠTALACIJE |
| ENTERPRISES | PODJETNIŠTVO |
| EVALUATIONS | EVOLUCIJA |
| FORMS | OBRAZCI |
| HARMONIZATION | USKLAJEVANJE |
| INSPECTION | INŠPEKCIJA, NADZOR |
| QUALIFICATIONS | KVALIFIKACIJE; ZNANJA; SPRETNOSTI |
| QUALITY | KAKOVOST, VREDNOTA, KVALITETA, LASTNOST |
| QUALITY ASSESSMENT SYSTEMS | SISTEMI OCENJEVANJA KAKOVOSTI |
| QUALITY ASSURANCE | ZAGOTAVLJANJE KAKOVOSTI |
| QUALITY ASSURANCE SYSTEMS | SISTEMI ZAGOTAVLJANJA KAKOVOSTI |
| RULES OF PROCEDURE | PRAVILA POSTOPKOV, POSLOVNIK |
| SELLERS | PRODAJALCI |
| TRAININGS | USPOSABLJNJE,TRENING |
| STANDARDIZATION | STANDARDIZACIJA |
| ALTERNATING VOLTAGE | IZMENIČNA NAPETOST |
| CASING CONNECTIONS | POVEZAVA OHIŠJA |
| DIRECT VOLTAGE | ENOSMERNNA NAPETOST |
| ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY | ELEKTROMAGNETNA ZDRUŽLJIVOST |
| EMC | EMC- ELEKTROMAGNETNA ZDRUŽLJIVOST |
| ENVIRONMENT | OKOLJE |
| FREQUENCY RANGES | PODROČJA FREKVENCE |
| INSTALLATION LOCATIONS | UMESTITEV INŠTALACIJE |
| INTERFERENCE REJECTIONS | ODPRAVA MOTENJ |
| INTERFERING EMISSIONS | MOTEČE EMISIJE, POJAVI |
| LOCATIONS | LOKACIJA, MESTO |

Z objavo podatkov o standardu je naš namen zagotoviti pomembno tehniško informacijo, informirati o pomembnem podpornem »orodju« za odločanje in druga opravila. Predvidevamo ,da bo vsebina standarda v pomoč pri razvoju in poslovanju eTest sheme v okviru Odbora EZS NELI. Zelo verjetno bodo nekateri parametri standarda pomembni za kandidiranje pri javnih naročilih.

EZS posreduje strokovnjakom razlago in tolmačenje posameznih standardov ter tehničnih dokumentov za profesionalno delo na vseh področjih dela in ustvarjanja še posebej v elektrotehniki,energetiki,elektroniki, informatiki in komunikacijah. EZS je svojem strokovnem področju prisotna od leta 1952.

Pripravil:Rudi Zorko



LJUBLJANA, Stegne 7, tel.: 01 511 3000, faks: 01 511 3004,Gsm:041616771

E-pošta:elektrotehniska.zveza.slovenije@siol.net , www.ezs-zveza.si