



ZAHTEV ZA KONTROLISANJE PROIZVODA

popunjava Elkont Inženjering Kontrolno telo

Datum:
Broj zahteva:

PODNOŠILAC ZAHTEVA			
Naziv podnosioca zahteva			
Adresa podnosioca zahteva			
Ovlašćeni predstavnik podnosioca			
Telefon		Fax	
E-mail adresa		PIB	

Po specifikaciji naručioca

VRSTA PROIZVODA ZA KOJU SE ZAHTEVA OCENA USAGLAŠENOSTI			
Proizvod	Vrsta kontrolisanja	Objekat / Lokacija proizvoda	Kom.

OCENU USAGLAŠENOSTI IZVRŠITI U SKLADU SA:

Proizvod	Propis / Standard

IZJAVA PODNOŠIOCA ZAHTEVA

Izjavljujemo da smo upoznati sa postupkom kontrolisanja definisanim u "Pravilima za ocenjivanja usaglašenosti proizvoda" (www.elkont.com) i da ih u potpunosti prihvatamo, kao i to da ovaj zahtev nismo podneli nijednom drugom Imenovanom/akreditovanom telu.

Mesto:

Datum:

M.P.

Podnosilac zahteva

Način podnošenja zahteva: Telefonski Pismeno Usmeno

POTREBNA DOKUMENTACIJA

Potrebna dokumenta za završnu kontrolu lifta, Prilog 6 Pravilnika o bezbednosti liftova

- Glavni projekat lifta,
- Crteži/dijagrami potrebni za završnu kontrolu (posebno dijagrame upravljačkog kola);
- Sertifikat i Izveštaj o pregledu tipa za reprezentativni model lifta;
- Primerak uputstva za upotrebu lifta.

Potrebna dokumenta za pojedinačnu verifikaciju lifta, Prilog 9 Pravilnika o bezbednosti liftova

- Opšti opis lifta;
- Projektne i proizvodne crteže i sheme, kao i objašnjenja neophodna za njihovo razumevanje, kao i za rad lifta;
- Bitne zahteve i primenjena rešenja za njihovo ispunjavanje (spisak primenjenih pravilnika i standarda ili drugih odgovarajućih primenjenih tehničkih specifikacija);
- Rezultate svih ispitivanja ili proračuna koje je vršio ili podugovorio instalater lifta;
- Primerak uputstva za upotrebu lifta;
- Dokaz o ispitivanju staklenih panela ukoliko su ista korišćena kao zidovi kabine ili voznog okna, ili ukoliko su vrata kabine ili voznog okna od stakla;
- Izjava da su da su glavni i pomoćni kontaktori, kao i kontaktori zaustavljanja lifta u skladu sa 5.10.3 EN 81-20/50;
- Izjava da su svi bitni sigurnosni uređaji, predviđeni Prilogom A SRPS EN 81-20/50, ugrađeni i da su u skladu sa EN 81-20/50;
- Izjava da su sve bitne sigurnosne sklopke, predviđene 5.10.5 i Prilogom A SRPS EN 81-20/50, ugrađene, da se nalaze na dostavljenim elektroshemama i da su u skladu sa navedenim tačkama standarda;
- Izjava da ugrađena oprema odgovara priloženoj dokumentaciji;
- Dokazi o ispitivanju ugrađenih ključnih komponenti (noseća sredstva, pogonska mašina, hidraulična i elektro instalacija i sl.);
- Dokazi o ispitivanju ugrađenih sigurnosnih komponenti (Sertifikat o pregledu tipa i Deklaracija o usaglašenosti):
 - Uređaji za zabavljanje vrata voznog okna;
 - Uređaji za sprečavanje pada kabine ili nekontrolisanog kretanja kabine;
 - Uređaji za ograničenje prekoračenja brzine;
 - Odbojnici;
 - Bezbednosni uređaji ugrađeni u cilindre hidrauličnih kola kada se ovi uređaji koriste kao uređaji za sprečavanje pada (hidraulični ventili);
 - Elektronski bezbednosni uređaji u obliku bezbednosnih prekidača koji sadrže elektronske komponente;
- Ukoliko lift nije u potpunosti usaglašen sa harmonizovanim standardima, mora biti dostavljen i dokaz o proceni rizika preduzetih mera (analiza rizika) kojima se obezbeđuje ekvivalentan nivo sigurnosti kao sa odgovarajućim harmonizovanim standardom.

Potrebna dokumenta za kontrolu pre puštanja u pogon/upotrebu prema Pravilniku o bezbednosti mašina

- Deklaracija o usaglašenosti mašine;
- Primerak uputstva za mašinu.

Potrebna dokumenta za kontrolu pre puštanja u upotrebu prema odgovarajućim pravilnicima za električne i gromobranske instalacije

- Projektna dokumentacija.