

PRILOGA V

ES-PREGLED TIPA

(modul B)

A. ES-pregled tipa za varnostne komponente

1. ES-pregled tipa je postopek, s katerim priglašeni organ ugotovi in potrdi, da bo značilni vzorec varnostne komponente dvigalu, v katerem je pravilno nameščena, omogočil izpolnjevanje ustreznih zahtev tega pravilnika.
2. Prošnjo za ES-pregled tipa mora vložiti proizvajalec varnostne komponente ali njegov pooblaščen zastopnik, pri priglašenem organu, katerega izbere sam.

Prošnja mora vključevati:

- ime in naslov proizvajalca varnostne komponente in njegovega pooblaščenega zastopnika, če je zahtevek vložil slednji ter kraj izdelave varnostnih komponent,
 - pisno izjavo, da enak zahtevek ni bil vložen pri nobenem drugem priglašenem organu,
 - tehnično dokumentacijo,
 - značilni vzorec varnostne komponente ali podrobnosti o kraju, kjer jo je mogoče pregledati. Priglašeni organ lahko upravičeno zahteva nadaljnje vzorce.
3. Tehnična dokumentacija mora omogočiti presojo skladnosti in primernosti varnostne komponente, da bo dvigalu, v katerem je pravilno vgrajena, omogočila skladnost z določbami tega pravilnika.

V kolikor je potrebno za presojo skladnosti, mora tehnična dokumentacija vsebovati naslednje:

- splošen opis varnostne komponente, vključno z njenim področjem uporabe (še posebej možne omejitve hitrosti, obremenitve in moči) in okoliščine (zlasti eksplozivna okolja in izpostavljenost elementom),
 - načrt in delavniške risbe ali diagrame,
 - bistvene upoštevane zahteve in sprejeta sredstva za njihovo izpolnitev (npr. harmonizirani standard),
 - rezultate kakršnih koli preskusov ali izračunov, ki jih je opravil ali dal v izvajanje proizvajalec,
 - izvod navodil za montažo varnostnih komponent,
 - sprejete ukrepe v fazi proizvodnje za zagotovitev, da serijsko izdelane varnostne komponente ustrezajo pregledani varnostni komponenti.
4. Priglašeni organ mora:
 - pregledati tehnično dokumentacijo, da presodi, koliko lahko izpolnjuje želene cilje,
 - pregledati varnostno komponento, da preveri njeno ustreznost v smislu tehnične dokumentacije,
 - opraviti ali dati v izvajanje ustrezne preglede in preskuse, potrebne za preveritev, ali rešitve, ki jih je sprejel proizvajalec varnostne komponente, izpolnjujejo zahteve tega pravilnika in varnostni komponenti omogočajo opravljanje njene funkcije, če je v dvigalo pravilno vgrajena.

5. Če značilni vzorec varnostne komponente ustreza določbam tega pravilnika, ki veljajo zanjo, mora priglašeni organ prosilcu izdati certifikat o ES-pregledu tipa. Certifikat mora vsebovati ime in naslov proizvajalca varnostne komponente, ugotovitve pregleda, kakršne koli pogoje za veljavnost certifikata in podrobne podatke, ki so potrebni za prepoznanje odobrenega tipa.

Komisija, države članice in drugi priglašeni organi lahko prejmejo izvod certifikata in na upravičeno zahtevo izvod tehnične dokumentacije in poročila o opravljenih pregledih ter izračunih in preskusih. Če priglašeni organ zavrne izdajo certifikata proizvajalcu o ES-pregledu tipa, mora navesti podrobne razloge za zavrnitev. Zagotovljene morajo biti določbe za pritožbeni postopek.

6. Proizvajalec varnostne komponente ali njegov pooblaščen zastopnik mora obvestiti priglašeni organ o kakršnih koli spremembah, celo o manjših, ki jih je izvedel ali jih namerava izvesti na odobreni varnostni komponenti, vključno z novimi razširitvami ali različicami, ki niso določene v originalni tehnični dokumentaciji (glej prvo alinejo tretje točke A poglavja). Priglašeni organ mora pregledati spremembe in obvestiti prosilca ali certifikat o ES-pregledu tipa ostane veljaven. (Če priglašeni organ meni, da je treba, lahko bodisi izda dodatek k originalnemu certifikatu o ES-pregledu tipa, bodisi zahteva predložitev novega zahtevka.)
7. Vsak priglašeni organ mora sporočiti državam članicam ustrezne informacije v zvezi z:

- izdanimi certifikati o ES-pregledu tipa,
- umaknjenimi certifikati o ES-pregledu tipa.

Vsak priglašeni organ mora tudi drugim priglašnim organom sporočiti ustrezne informacije glede certifikatov o ES-pregledu tipa, ki jih je umaknil.

8. Certifikati o ES-pregledu tipa, dokumentacija in korespondenca v zvezi s postopki ES-pregleda tipa morajo biti sestavljeni v uradnem jeziku države članice, kjer je sedež priglašenega organa, ali v jeziku, ki je zanj sprejemljiv.
9. Proizvajalec varnostne komponente ali njegov pooblaščen zastopnik mora s tehnično dokumentacijo hraniti izvode certifikatov o ES-pregledu tipa in njihove dodatke še deset let po izdelavi zadnje varnostne komponente.

Kadar niti proizvajalec varnostne komponente niti njegov pooblaščen zastopnik nima sedeža v Evropski uniji, preide odgovornost za ohranjanje razpoložljivosti tehnične dokumentacije na osebo, ki da varnostno komponento na trg v Republiki Sloveniji.

B. ES-pregled tipa za dvigala

1. ES-pregled tipa je postopek, s katerim priglašeni organ ugotovi in potrdi, da vzorčno dvigalo ali dvigalo, za katero ni določbe za razširitev ali različico, izpolnjuje zahteve tega pravilnika.
2. Prošnjo za ES-pregled tipa mora vložiti monter dvigala pri priglašenem organu po lastni izbiri.

Prošnja mora vključevati:

- ime in naslov monterja dvigala,
 - pisno izjavo, da enaka prošnja ni bila vložena pri nobenem drugem priglašenem organu,
 - tehnično dokumentacijo,
 - podrobnosti o kraju, kjer je mogoče pregledati vzorčno dvigalo. Vzorčno dvigalo, ki je predloženo v pregled, mora vključevati končne dele in biti zmožno delovati na vsaj treh nivojih (zgornjem, srednjem in spodnjem).
3. Tehnična dokumentacija mora omogočiti presojo skladnosti dvigala z določbami tega pravilnika ter razumevanje konstrukcije in delovanja dvigala.

V kolikor je potrebno za presojo skladnosti, mora tehnična dokumentacija vsebovati naslednje:

- splošen opis reprezentativnega vzorca dvigala. Tehnična dokumentacija mora jasno kazati vse možne razširitve reprezentativnega vzorca pregledovanega dvigala (glej 3. člen tega pravilnika),
- načrt in delavniške risbe ali diagrame,
- bistvene upoštevane zahteve in sprejeta sredstva za izpolnitev teh zahtev (npr. harmonizirani standard),
- izvod ES-izjav o skladnosti za varnostne komponente, uporabljene pri proizvodnji dvigala,
- rezultate kakršnih koli preskusov ali izračunov, ki jih je opravil ali dal v izvajanje proizvajalec,
- izvod navodil za uporabo dvigala,
- sprejete ukrepe v fazi montaže za zagotovitev, da v seriji izdelano dvigalo ustreza določbam tega pravilnika.

4. Priglašeni organ mora:

- pregledati tehnično dokumentacijo, da presodi, koliko lahko izpolnjuje želene cilje,
- pregledati reprezentativni vzorec dvigala, da preveri, ali je bil izdelan v skladu s tehnično dokumentacijo,
- opraviti ali dati v izvajanje ustrezne preglede in preskuse, potrebne za preveritev ali rešitve, ki jih je sprejel monter dvigala, izpolnjujejo zahteve tega pravilnika in omogočajo skladnost dvigala z njimi.

5. Če vzorčno dvigalo ustreza določbam tega pravilnika, ki veljajo zanj, mora priglašeni organ prosilcu izdati certifikat o ES-pregledu tipa. Certifikat mora vsebovati ime in naslov monterja dvigala, ugotovitve pregleda, kakršne koli pogoje za veljavnost certifikata in podrobne podatke, ki so potrebni za prepoznanje odobrenega tipa.

Komisija, države članice in drugi priglašeni organi lahko prejmejo izvod certifikata in na upravičeno zahtevo izvod tehnične dokumentacije in poročila o opravljenih pregledih, izračunih ter preskusih.

Če priglašeni organ proizvajalcu zavrne izdajo certifikata o ES-pregledu tipa, mora navesti podrobne razloge za zavrnitev. Zagotovljene morajo biti določbe za pritožbeni postopek.

6. Monter dvigala mora obvestiti priglašeni organ o kakršnih koli spremembah, celo o manjših, ki jih je izvedel ali jih namerava izvesti na odobrenem dvigalu, vključno z novimi razširitvami ali različicami, ki niso določene v originalni tehnični dokumentaciji (glej prvo alinejo tretje točke B poglavja). Priglašeni organ mora pregledati spremembe in obvestiti prosilca ali certifikat o ES-pregledu tipa ostane veljaven. (Če priglašeni organ meni, da je treba, lahko bodisi izda dodatek k originalnemu certifikatu o ES-pregledu tipa, bodisi zahteva predložitev novega zahtevka.)

7. Vsak priglašeni organ mora sporočiti državam članicam ustrezne informacije v zvezi z:

- izdanimi certifikati o ES-pregledu tipa,
- umaknjenimi certifikati o ES-pregledu tipa.

Vsak priglašeni organ mora tudi drugim priglašnim organom sporočiti ustrezne informacije glede certifikatov o ES-pregledu tipa, ki jih je umaknil.

8. Certifikati o ES-pregledu tipa, dokumentacija in korespondenca v zvezi s postopki ES-pregleda tipa morajo biti sestavljeni v enem od uradnih jezikov države članice, kjer je sedež priglašene organa, ali v jeziku, ki je zanj sprejemljiv.

9. Monter dvigala mora s tehnično dokumentacijo hraniti izvode certifikatov o ES-pregledu tipa in njihove dodatke še vsaj deset let po izdelavi zadnjega dvigala v skladu z reprezentativnim vzorcem dvigala.