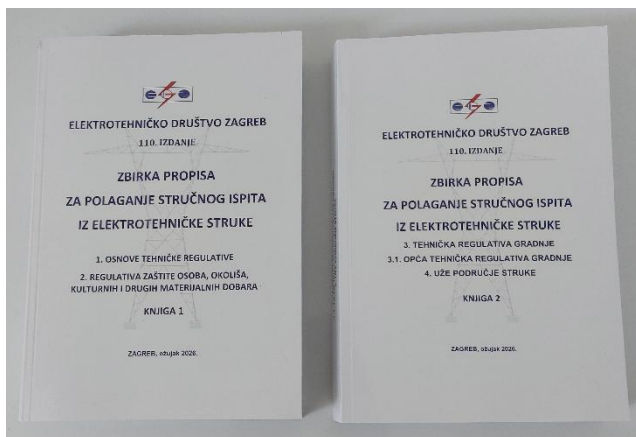




ELEKTROTEHNIČKO DRUŠTVO ZAGREB 110. IZDANJE

ZBIRKA PROPISA ZA POLAGANJE STRUČNOG ISPITA IZ ELEKTROTEHNIČKE STRUKE



KNJIGA 1 - KNJIGA 2 ožujak, 2026.

ELEKTROTEHNIČKO DRUŠTVO ZAGREB
Berislavićeva 6, 10000 Zagreb
Mob. 091 605 6779
E-mail: nada@edz.hr
www.edz.hr

Zbirka propisa za polaganje stručnog ispita iz elektrotehničke struke (ZBIRKA PROPISA) stalan je pratilac naših elektroinženjera i tehničara već 38 godina. Dosada je tiskano 110. izdanje ZBIRKE PROPISA u ukupnoj nakladi 23.290 primjeraka s preko 29.782.700 tiskanih stranica.

Najnovije 110. izdanje ZBIRKE PROPISA izrađeno je kao i sva prethodna izdanja sukladno s popisom važeće građevno-tehničke regulative za strukovno područje elektrotehnike. Osim osobama koje tek trebaju polagati stručni ispit, ZBIRKA PROPISA nužna je i svim ostalim osobama koje obavljaju poslove prostornog uređenja i graditeljstva a koji su stručni ispit položili ranije, jer će na jednom mjestu naći važeću građevno-tehničku regulativu.

Osnovni je zadatak ZBIRKE da našim inženjerima, tehničarima i drugim stručnim radnicima u elektroprivredi, industriji, projektnim organizacijama, ustanovama, maloj privredi te nastavnicima na fakultetima i stručnim školama pruži uvid u važeće zakone, pravilnike, propise, uredbе, norme kojih se je potrebno pridržavati pri rješavanju mnogobrojnih različitih zadataka.

Ministarstvo prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine na temelju članka 57. **Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje**, (NN 78/15, 118/18 i 110/19) izdalo je **Pravilnik o stručnom ispitu osoba koje obavljaju poslove graditeljstva i prostornog uređenja objavljen u Narodnim novinama br. 129/2015**. Prema navedenom Pravilniku sve osobe koje obavljaju poslove Prostornog uređenja i graditeljstva **dužne su položiti stručni ispit**.

ZBIRKA PROPISA ukazuje na potrebu projektnog inženjerskog pristupa zadacima i na nužnost uvažavanja zaštite prirode i suradnje elektroinženjera s inženjerima drugih struka (arhitektima, geodetima, građevinarima, strojarima) držeći se pritom strogo zakonskih odredbi. Polaganjem **stručnog ispita** ostvaruju se zakonski uvjeti za samostalno obavljanje posla.

Svrha stručnog ispita je da osoba koja se priprema i pristupi polaganju stručnog ispita (kandidat):

- shvati smisao zakonskog uređivanja prostornog uređenja i graditeljstva

- zna koje odgovornosti preuzima kao odgovorna osoba
- nauči potrebu obveznog praćenja građevno-tehničke regulative i njezinih promjena i time stekne temelj za odgovorno ispunjavanje zahtjeva javnog interesa kako je uređen Zakonom gradnji i drugim propisima koji su značajni za primjenu toga Zakona.

KNJIGA 1:

1. OSNOVE TEHNIČKE REGULATIVE
2. REGULATIVA ZAŠTITE OSOBA, OKOLIŠA, KULTURNIH I DRUGIH MATERIJALNIH DOBARA

Format: B-5; Opseg: 706 stranica
Uvez: kartonski, plastificirani



SADRŽAJ:

PRAVILNIK O STRUČNOM ISPITU OSOBA KOJE OBAVLJAJU POSLOVE GRADITELJSTVA I PROSTORNOG UREĐENJA

1. OSNOVE TEHNIČKE REGULATIVE

1.1. PROSTORNO UREĐENJE I GRADNJA GRAĐEVINA

1. Zakon o gradnji
2. Zakon o prostornom uređenju
3. Zakon o energetske učinkovitosti u zgradarstvu
4. Zakon o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje
5. Zakon o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju
6. Zakon o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama
7. Zakon o Državnom inspektoratu
8. Zakon o građevinskoj inspekciji

9. Uredba o određivanju građevina, drugih zahvata u prostoru i površina državnog i područnog (regionalnog) značaja
10. Pravilnik o obveznom sadržaju i opremanju projekata građevina
11. Pravilnik o obveznom sadržaju idejnog projekta
12. Pravilnik o načinu provedbe stručnog nadzora građenja, uvjetima i načinu vođenja građevinskog dnevnika te o sadržaju završnog izvješća nadzornog inženjera
13. Pravilnik o kontroli projekata
14. Pravilnik o tehničkom pregledu građevine
15. Pravilnik o sadržaju pisane Izjave izvođača o izvedenim radovima i uvjetima održavanja građevine
16. Pravilnik o jednostavnim i drugim građevinama i radovima
17. Pravilnik o sadržaju i izgledu ploče kojom se označava gradilište
18. Pravilnik o nostrifikaciji projekata
19. Pravilnik o zahvatima u prostoru koji se ne smatraju građenjem, a za koje se izdaje lokacijska dozvola
20. Pravilnik o održavanju građevina

1.2. Komunalno gospodarstvo

21. Zakon o komunalnom gospodarstvu
22. Pravilnik o načinu utvrđivanja obujma i površine građevine u svrhu obračuna komunalnog doprinosa

1.3. Normizacija

23. Zakon o normizaciji

1.4. Obvezni odnosi u graditeljstvu

24. Zakon o obveznim odnosima

1.5. Upravno postupanje i uredsko poslovanje

25. Zakon o općem upravnom postupku
26. Uredba o uredskom poslovanju

2. REGULATIVA ZAŠTITE OSOBA, OKOLIŠA, KULTURNIH I DRUGIH MATERIJALNIH DOBARA

2.1 ZAŠTITA OD POŽARA



1. Zakon o zaštiti od požara
2. Zakon o zapaljivim tekućinama i plinovima
3. Pravilnik o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara
4. Pravilnik o uvjetima za vatrogasne pristupe
5. Pravilnik o zaštiti od požara ugostiteljskih objekata
6. Pravilnik o hidrantskoj mreži za gašenje požara
7. Pravilnik o zaštiti od požara u skladištima
8. Pravilnik o mjerama zaštite od požara kod građenja
9. Pravilnik o sadržaju elaborata zaštite od požara
10. Pravilnik o razvrstavanju građevina u skupine po zahtjevnosti mjera zaštite od požara
11. Pravilnik o zahvatima u prostoru u kojima tijelo nadležno za zaštitu od požara ne sudjeluje u postupku izdavanja rješenja o uvjetima građenja odnosno lokacijske dozvole
12. Pravilnik o najmanjim zahtjevima sigurnosti i zaštite zdravlja radnika te tehničkom nadgledanju postrojenja, opreme, instalacija i uređaja u prostorima ugroženim eksplozivnom atmosferom
13. Pravilnik o temeljnim zahtjevima za zaštitu od požara elektroenergetskih postrojenja i uređaja

Priznata tehnička pravila

14. Pravilnik o tehničkim normativima za projektiranje, gradnju, pogon i održavanje plinskih kotlovnica

2.2 ZAŠTITA NA RADU



15. Zakon o zaštiti na radu
16. Zakon o Državnom inspektoratu
17. Pravilnik o zaštiti na radu za mjesta rada
18. Pravilnik o zaštiti na radu na privremenim gradilištima
19. Pravilnik o sigurnosnim znakovima
20. Pravilnik o uporabi osobne zaštitne opreme
21. Pravilnik o zaštiti na radu pri uporabi radne opreme
22. Pravilnik o zaštiti na radu pri utovaru i istovaru tereta
23. Pravilnik o poslovima s posebnim uvjetima rada i prilog istom Pravilniku
24. Pravilnik o pružanju prve pomoći radnicima na radu
25. Pravilnik o zaštiti radnika od izloženosti buci na radu
26. Pravilnik o sigurnosti strojeva
27. Pravilnik o sigurnosti i zdravlju pri radu s električnom energijom

2.3 Zaštita od ionizirajućih i neionizirajućih zračenja i drugi zahtjevi higijene, zdravlja i zaštite okoliša

28. Zakon o radiološkoj i nuklearnoj sigurnosti
29. Zakon o zaštiti od neionizirajućih zračenja
30. Zakon o zaštiti okoliša
31. Uredba o procjeni utjecaja zahvata na okoliš
32. Uredba o okolišnoj dozvoli
33. Zakon o zaštiti od buke
34. Pravilnik o najvišim dopuštenim razinama buke s obzirom na vrstu izvora buke, vrijeme i mjesto nastanka
35. Pravilnik o zaštiti od elektromagnetskih polja

2.4 Zaštita i očuvanje kulturnih dobara

36. Zakon o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara

KNJIGA 2

3. TEHNIČKA REGULATIVA GRADNJE

3.1 OPĆA TEHNIČKA REGULATIVA GRADNJE

4. UŽE PODRUČJE STRUKE

Format: B-5 Opseg; 592 stranice;

Uvez: kartonski, plastificirani

SADRŽAJ:

3. TEHNIČKA REGULATIVA GRADNJE

3.1 Opća tehnička regulativa gradnje



3.1.1. Akreditacija, mjeriteljstvo, opća sigurnost proizvoda, ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava građevnih proizvoda (svi kandidati)

1. Zakon o građevnim proizvodima
2. Uredba (EU) br. 2024/3110 Europskog parlamenta i Vijeća od 27. studenoga 2024. O utvrđivanju usklađenih pravila za stavljanje na tržište građevnih proizvoda i stavljanju izvan snage Uredbe (EU) br. 305/2011
3. Uredba (EU) br. 2023/988 Europskog parlamenta i Vijeća od 10. svibnja 2023. o općoj sigurnosti proizvoda, izmjeni Uredbe (EU) br. 1025/2012 Europskog parlamenta i Vijeća i Direktive (EU) 2020/1828 Europskog parlamenta i Vijeća te o stavljanju izvan snage Direktive 2001/95/EZ Europskog parlamenta i Vijeća i Direktive Vijeća 87/357/EEZ
4. Zakon o provedbi Uredbe (EU) 2023/988 o općoj sigurnosti proizvoda
5. Zakon o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjenjivanju sukladnosti
6. Zakon o akreditaciji
7. Zakon o mjeriteljstvu

8. Tehnički propis o građevnim proizvodima
9. Tehnički propis za sustave zaštite od djelovanja munje na građevinama
10. Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije

3.1.2. Ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava građevnih proizvoda

11. Pravilnik o tijelima, dokumentaciji i postupcima tržišta građevnih proizvoda
12. HRN EN ISO 9000 Sustavi upravljanja kvalitetom – temeljna načela

3.1.3. Bitni zahtjevi, nesmetan pristup i kretanje u građevinama te ostali uvjeti

13. Tehnički propis o racionalnoj uporabi energije i toplinskoj zaštiti u zgradama
14. Tehnički propis o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti
15. Tehnički propis o akustici u zgradarstvu
16. Zakon o energiji
17. Zakon o regulaciji energetske djelatnosti
18. Zakon o tržištu električne energije
19. Pravilnik o električnoj opremi namijenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica
20. Pravilnik o najmanjim zahtjevima sigurnosti i zaštite zdravlja radnika te tehničkom nadgledanju postrojenja, opreme, instalacija i uređaja u prostorima ugroženim eksplozivnom atmosferom
21. Tehnički propis za sustave zaštite od djelovanja munje na građevinama
22. Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije
23. Pravilnik o tehničkim zahtjevima za elektroenergetska postrojenja nazivnih izmjeničnih napona iznad 1kV
24. Pravilnik o općim uvjetima za korištenje mreže i opskrbu električnom energijom
25. Mrežna pravila prijenosnog sustava
26. Mrežna pravila distribucijskog sustava
27. Pravilnik o radijskoj opremi
28. Pravilnik o elektromagnetskoj kompatibilnosti
29. Pravilnik o tehničkim uvjetima za kabelsku kanalizaciju
30. Pravilnik o svjetlovodnim distribucijskim mrežama
31. Zakon o mjerama za smanjenje troškova postavljanja elektroničkih komunikacijskih mreža velikih brzina

Priznata tehnička pravila

32. Pravilnik o tehničkim normativima za projektiranje i izvođenje završnih radova u građevinarstvu
33. Pravilnik o tehničkim normativima za izgradnju nadzemnih elektroenergetskih vodova nazivnog napona od 1 kV do 400 kV
34. Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu niskonaponskih mreža i pripadnih transformatorskih stanica

3.1.4. Drugi zakoni

35. Zakon o cestama
36. Zakon o vodama
37. Zakon o državnoj izmjeri i katastru nekretnina

4. Uže područje struke

4.1. Postrojenja u elektroprivredi

1. Pravilnik o tehničkim zahtjevima za elektroenergetska postrojenja nazivnih izmjeničnih napona iznad 1kV
2. Zakon o tržištu električne energije
3. Pravilnik o tehničkim normativima za izgradnju nadzemnih elektroenergetskih vodova nazivnog napona od 1 kV do 400 kV
4. Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu niskonaponskih mreža i pripadnih transformatorskih stanica

4.2. Postrojenja i instalacije u industriji, zgradarstvu, prometu i dr.

1. Pravilnik o najmanjim zahtjevima sigurnosti i zaštite zdravlja radnika te tehničkom nadgledanju postrojenja, opreme, instalacija i uređaja u prostorima ugroženim eksplozivnom atmosferom
2. Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije
3. Pravilnik o tehničkim zahtjevima za elektroenergetska postrojenja nazivnih izmjeničnih napona iznad 1kV
4. Tehnički propis za sustave zaštite od djelovanja munje na građevinama
5. Zakon o tržištu električne energije

Priznata tehnička pravila

6. Pravilnik o tehničkim mjerama za pogon i održavanje elektroenergetskih postrojenja

4.3. Oprema i instalacije u prostorima ugroženim od eksplozivne atmosfere

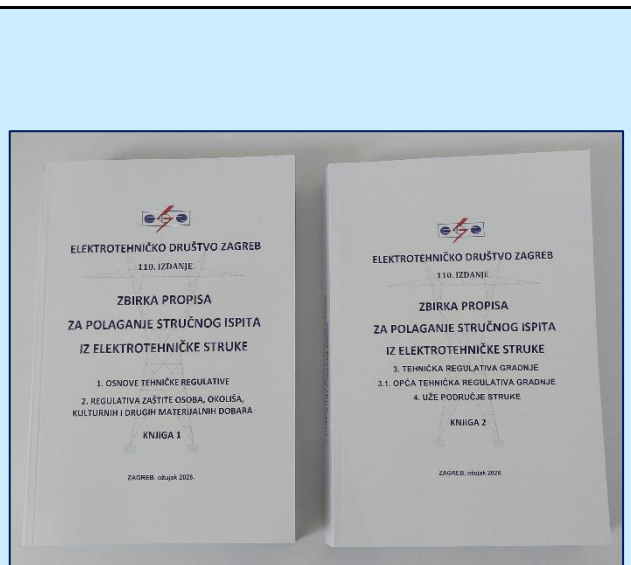
1. Pravilnik o najmanjim zahtjevima sigurnosti i zaštite zdravlja radnika te tehničkom nadgledanju postrojenja, opreme, instalacija i uređaja u prostorima ugroženim eksplozivnom atmosferom
2. Pravilnik o opremi i zaštitnim sustavima namijenjenim za uporabu u potencijalno eksplozivnim atmosferama
3. Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije

4.4. Elektroničke komunikacije – (radijske komunikacije i telekomunikacije)

1. Zakon o elektroničkim komunikacijama
2. Zakon o mjerama za smanjenje troškova postavljanja elektroničkih komunikacijskih mreža velikih brzina
3. Pravilnik o namjeni radiofrekvencijskog spektra
4. Pravilnik o uvjetima dodjele i uporabe radiofrekvencijskog spektra
5. Pravilnik o načinu i uvjetima određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora te obvezama operatora, investitora radova ili građevine
6. Pravilnik o načinu i uvjetima pristupa, kolokacije i zajedničkog korištenja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme
7. Uredba o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture
8. Pravilnik o tehničkim uvjetima za kablsku kanalizaciju
9. Pravilnik o svjetlovodnim distribucijskim mrežama
10. Pravilnik o posebnim uvjetima postavljanja i uporabe radijskih postaja

4.5. Mjerenje, upravljanje i nadzor industrijskih procesa

1. Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije
2. Pravilnik o elektromagnetskoj kompatibilnosti



NARUDŽBENICA 110. IZDANJE

Ožujak 2026.

ZBIRKA PROPISA ZA POLAGANJE STRUČNOG ISPITA IZ ELEKTROTEHNIČKE STRUKE

KNJIGA 1

1. OSNOVE TEHNIČKE REGULATIVE
2. REGULATIVA ZAŠTITE OSOBA, OKOLIŠA, KULTURNIH I DRUGIH MATERIJALNIH DOBARA

Format: B5, Opseg: 706 stranica

Cijena: **72,50 EUR / 57,50 EUR** za članove EDZ-a
PDV uključen u cijenu.

KNJIGA 2

3. TEHNIČKA REGULATIVA GRADNJE
- 3.1 Opća tehnička regulativa gradnje
- 3.2 Uže područje struke

Format: B5, Opseg: 592 stranice

Cijena: **72,50 EUR / 57,50** za članove EDZ-a
PDV uključen u cijenu.

Neopozivo naručujem: **komplet(a)**

Naziv naručitelj:

Adresa naručitelja:

OIB naručitelja:

Tel./Mob.:

e-mail:

Narudžbenicu poslati na adresu Elektrotehničkog društva Zagreb na e-mail: nada@edz.hr
Mob. 091 605 6779