

564

На основу члана 92. став 1. Закона о електричној енергији ("Службени гласник Републике Српске", бр. 8/08 - Пречишћени текст, 34/09, 92/09 и 1/11) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10 и 86/10), министар индустрије, енергетике и рударства доноси

ПРАВИЛНИК**О УСЛОВИМА КОЈЕ У ПОГЛЕДУ КАДРОВА И ТЕХНИЧКЕ ОПРЕМЕ МОРАЈУ ДА ИСПУЊАВАЈУ ПРИВРЕДНА ДРУШТВА И ДРУГА ПРАВНА ЛИЦА КОЈА ВРШЕ МОНТАЖУ, РЕМОТ, РЕВИЗИЈУ И ИСПИТИВАЊЕ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИХ ПОСТРОЈЕЊА И ИНСТАЛАЦИЈА**

Члан 1.

Овим правилником прописују се услови које у погледу кадрова и техничке опремљености морају да испуњавају привредна друштва и друга правна лица која обављају послове на електроенергетским постројењима и електричним инсталацијама.

Члан 2.

Под пословима из члана 1. овог правилника подразумевају се:

- а) ревизија и испитивање електричних инсталација,
- б) монтажа и ремонт електроенергетске опреме и
- в) ревизија и испитивање електроенергетских постројења.

Члан 3.

Појмови употребљени у овом правилнику имају следеће значење:

а) "електроенергетско постројење" означава дио електроенергетског објекта као грађевинско-електромонтажне целине који служи за производњу, пренос, трансформацију или дистрибуцију електричне енергије (електране, трансформаторске станице, расклопна - разводна постројења, мреже и водови, са припадајућим системима електричних заштита, заштита од атмосферског пражњења и системима уземљења),

б) "електричне инсталације" означавају скуп опреме, прибора, водова, система заштите од атмосферских пражњења и уземљења, контроле, сигнализације и преноса података и електричних заштита на инсталацијама ниског напона (називног напона до 1 kV), осим електричних инсталација које представљају средства за рад у смислу Закона о заштити на раду,

в) "радови на електроенергетским постројењима" означавају радове на одржавању, ревизији и испитивању, монтажи (ремонту), реконструкцијама, проширивањима и стављању у погон,

г) "радови на електричним инсталацијама" означавају радове на одржавању ревизији и испитивању електричних инсталација,

д) "погон" означава стање објекта у процесу производње, преноса и дистрибуције (трансформације и развођења) електричне енергије,

ђ) "опрема" означава електричне направе, уређаје и водове који чине електроенергетско постројење и у функцији су производње, преноса, трансформације или развођења електричне енергије,

е) "одржавање" означава рад на одржавању електроенергетског постројења или електричних инсталација у технички исправном стању, у складу са упутствима о одржавању и упутствима произвођача опреме,

ж) "монтажа" означава монтажу-демонтажу електроенергетских постројења, опреме или електричних инсталација у објектима за које није потребно претходно прибављање урбанистичке сагласности,

з) "ремонт" означава рад на електроенергетским постројењима са циљем да се монтажом или демонтажом, већим поправкама и неопходним замјенама дијелова, у границама погонских потреба, постројења одрже у технички исправном стању,

и) "ревизија и испитивање на електроенергетским постројењима или електричним инсталацијама" означава рад који обухвата периодични преглед са испитивањем појединих функција и техничких карактеристика дијелова електроенергетског постројења (уређаја, склопова, водова, инсталација и др.) ради утврђивања њиховог стања, техничке исправности и погонске спремности, укључујући и рад на отклањању мањих недостатака утврђених обављањем ревизије,

ј) "реконструкција" означава унапријед припремљен рад на електроенергетским постројењима или електричним инсталацијама код којег се у извјесној мјери мијењају његове техничке карактеристике ради побољшања услова коришћења (погона) или проширења капацитета постојећег постројења или инсталације и

к) "техничка опремљеност" означава располагање одговарајућим средствима рада потребним за обављање послова из чл. 4., 5. и 6. овог правилника, као што су мјерни уређаји, инструменти и алати, методологије рада и испитивања.

Члан 4.

Послове ревизије и испитивања електричних инсталација може обављати привредно друштво или друго правно лице које испуњава следеће услове:

а) да је уписано у регистар пословних субјеката у Републици Српској;

б) да у радном односу на неодређено вријеме запошљава најмање једног радника електротехничке струке, енергетског смјера, који има стручну спрему VII степена;

в) да у радном односу на неодређено вријеме запошљава најмање једног радника III или вишег степена електро-техничке струке;

г) да за послове испитивања има написане методологије рада и испитивања, у складу са важећим техничким прописима, нормативима и стандардима и

д) да располаже минимално са техничком опремом за испитивање:

- 1) непрекидности заштитног проводника и главног и додатног проводника за изједначење потенцијала,
- 2) отпорности изолације електричне инсталације,
- 3) заштите електричним одвајањем електричне инсталације,
- 4) отпорности пода и зидова,
- 5) импедансе петље квара,
- 6) укупне отпорности уземљења,
- 7) отпорности уземљења изложених проводних дијелова,
- 8) дјеловања заштитног уређаја диференцијалне струје.

Члан 5.

Послове монтаже и ремонта електроенергетске опреме може обављати привредно друштво или друго правно лице које испуњава следеће услове:

а) да је уписано у регистар пословних субјеката у Републици Српској,

б) да у радном односу на неодређено вријеме запошљава најмање једног радника електротехничке струке, енергетског смјера, који има стручну спрему VII степена, положен стручни испит и најмање три године радног искуства у струци,

в) да у радном односу на неодређено вријеме запошљава најмање три радника трећег или вишег степена електро-техничке струке, електроенергетског смјера, од којих најмање један радник има положен стручни испит и

г) да располаже одговарајућом техничком опремом за обављање електромонтажних и ремонтних радова.

Члан 6.

Послове ревизије и испитивања електроенергетских постројења може обављати привредно друштво или друго правно лице које испуњава следеће услове:

а) да је уписано у регистар пословних субјеката у Републици Српској,

б) да у радном односу на неодређено вријеме запошљава најмање једног радника електротехничке струке, електроенергетског смјера, који има стручну спрему VII степена, положен стручни испит и најмање три године радног искуства у струци,

в) да у радном односу на неодређено вријеме запошљава најмање још два радника електротехничке струке, енергетског смјера, од којих најмање један радник има положен стручни испит,

г) да располаже одговарајућом техничком опремом за послове ревизије и испитивања електроенергетских постројења и

д) да за послове ревизије и испитивања има написане методологије рада и испитивања у складу са важећим техничким прописима, нормативима и стандардима.

Члан 7.

(1) Привредно друштво или друго правно лице које је извршило послове из чл. 4. и 6. овог правилника дужно је да сачини записник који садржи:

а) назив правног лица које је извршило преглед, мјерење или испитивање,

б) назив наручиоца посла,

в) назив објекта или опреме на којима су вршена испитивања и мјерења,

г) резултате прегледа, мјерења и испитивања са подацима,

д) називе стандарда, прописа, норматива или техничких препорука који су коришћени при прегледу, мјерењу или испитивању,

ђ) назив коришћених мјерних уређаја или мјерних инструмената,

е) назив примијењене мјерне методе,

ж) оцјену да ли добијени резултати задовољавају важеће техничке прописе, нормативе и стандарде,

з) име и презиме, стручну спрему и потпис стручног лица које је извршило преглед, мјерење или испитивање и

и) датум и мјесто обављених радова.

(2) Записник из става 1. овог члана може да садржи и друге податке који су од значаја за резултате прегледа, мјерења и испитивања.

(3) Записник из става 1. овог члана ради се у најмање два примјерка, од којих правно лице које обавља послове и наручилац посла задржавају по један примјерак.

Члан 8.

Мјерна и испитна опрема коју посједују правна лица из чл. 4., 5. и 6. овог правилника подлијеже процедури о усаглашености и процедури верификације (преглед и жигосање) према важећим прописима.

Члан 9.

Испуњеност услова из чл. 4., 5. и 6. овог правилника провјерава надлежни орган у поступку редовног инспекцијског надзора.

Члан 10.

Одредбе овог правилника не примјењују се на инсталације, постројења, уређаје и опрему која се експлоатише у простору угроженом експлозивном атмосфером.

Члан 11.

Ступањем на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о условима које у погледу кадрова и техничке опреме морају да испуњавају предузећа и друга правна лица која врше монтажу, ремонт, ревизију и испитивање електроенергетских постројења и инсталација ("Службени гласник Републике Српске", бр. 97/07 и 16/09).

Члан 12.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 05.08/31-15-2/11
16. марта 2011. године
Бања Лука

Министар,
Др Жељко Ковачевић, с.р.

Републичка управа цивилне заштите

На основу члана 116. ст. 1. и 4. Закона о цивилној заштити ("Службени гласник Републике Српске", бр. 26/02 и 39/03), директор Републичке управе цивилне заштите доноси

НАСТАВНИ ПЛАН И ПРОГРАМ

ОБУКЕ СТРУКТУРА ЦИВИЛНЕ ЗАШТИТЕ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ ЗА 2011. И 2012.

1. Овим наставним планом и програмом утврђују се циљеви и задаци обуке структура цивилне заштите Републике Српске, тематски садржаји, број часова, материјално обезбјеђење и методска упутства за организацију и извођење обуке, а примјењиваће се током 2011. и 2012. године.

2. Циљ обуке је да се припадници структура цивилне заштите Републике, града/општине, привредног друштва и другог правног лица оспособе за благовремено и ефикасно извршавање задатака заштите и спасавања људи, материјалних и других добара угрожених природним и другим несрећама.

3. Задатак обуке је да се припадници структура цивилне заштите Републике, града/општине, привредног друштва и другог правног лица упознају са правима и обавезама које произлазе из закона и подзаконских аката који третирају област заштите и спасавања, важећим плановима цивилне заштите, опасностима и посљедицама природних и других несрећа, мјерама заштите и спасавања, материјално-техничким средствима и опреми, елементима организације, планирања и употребе снага и средстава цивилне заштите.

4. Обуци по овом наставном плану и програму подлијежу штабови цивилне заштите, јединице цивилне заштите опште и специјализоване намјене и повјереници цивилне заштите.

5. Носиоци реализације стручно-оперативних задатака у припреми и извођењу обуке су Републичка управа цивилне заштите Републике Српске (у даљем тексту: Републичка управа), служба цивилне заштите града/општине, привредно друштво и друго правно лице.

6. Трошкове обуке структура цивилне заштите сносиће организатор обуке.

7. Теме утврђене овим наставним планом и програмом, као и друге теме, Републичка управа, градови/општине, привредно друштво и друго правно лице могу реализовати према властитом избору и процјени приоритета у обуци.