

Član 24.

(Upotrebna dozvola)

- (1) Po sačinjavanju zapisnika iz člana 23. ovog pravilnika ovlaštena organizacija sačinjava ispravu - upotrebnu dozvolu, kojom se dokazuje da pregledane radne i pomoćne prostorije udovoljavaju zahtjevima utvrđenim zakonom i propisima donesenim na osnovu zakona.
- (2) Upotrebna dozvola iz stava (1) ovog člana sadrži:
 1. naziv organizacije koja izdaje upotrebnu dozvolu,
 2. broj upotrebne dozvole,
 3. mjesto i datum izdavanja upotrebne dozvole,
 4. naziv podnosioca zahtjeva za izdavanje upotrebne dozvole,
 5. vrstu obavljenog pregleda i ispitivanja,
 6. lokaciju,
 7. tehničke karakteristike (oznaka pregledanih radnih i pomoćnih prostorija - naziv, površina i sl),
 8. konstataciju da pregledane radne i pomoćne prostorije udovoljavaju zahtjevima utvrđenim zakonom i propisima donesenim na osnovu zakona,
 9. rok važenja upotrebne dozvole,
 10. potpis lica ovlaštenog za predstavljanje i zastupanje u ovlaštenoj organizaciji,
 11. pečat ovlaštene organizacije.

Član 25.

(Izdavanje i čuvanje zapisnika o stručnom nalazu i upotrebne dozvole)

- (1) Zapisnik o stručnom nalazu iz člana 23. ovog pravilnika i upotrebna dozvola iz člana 24. ovog pravilnika se sačinjavaju u tri printana primjerka od kojih se dva dostavljaju podnosiocu zahtjeva, a jedan zadržava ovlaštena organizacija koja je izvršila pregled i ispitivanje.
- (2) Ovlaštena organizacija je dužna čuvati isprave iz stava (1) ovog člana najkraće onoliko vremena koliko traje rok važenja upotrebne dozvole. U slučaju kada ovlaštena organizacija ima saznanja da je pokrenut postupak pred nadležnim sudom, pri čemu bi za odlučivanje u tom postupku mogle biti relevantne i isprave iz stava (1) ovog člana, ovlaštena organizacija je iste dužna čuvati do pravosnažnog okončanja tog postupka.

DIO ČETVRTI - PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 26.

(Važenje ranije izdatih isprava iz oblasti zaštite na radu)

Isprave izdate u skladu sa Pravilnikom o načinu i postupku vršenja periodičnih pregleda i ispitivanja iz oblasti zaštite na radu ("Službeni list SRBiH", broj 2/91), ostaju na snazi do isteka roka na koji su izdate ili do nastupanja okolnosti iz člana 7. stav (3) ovog pravilnika.

Član 27.

(Prestanak važenja ranijeg propisa)

Danom stupanja na snagu ovog pravilnika prestaje da važi Pravilnik o načinu i postupku vršenja periodičnih pregleda i ispitivanja iz oblasti zaštite na radu iz člana 26. ovog pravilnika.

Član 28.

(Stupanje na snagu)

Ovaj pravilnik stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 03-02/3-2896/20

15. marta 2021. godine

Sarajevo

Ministar

Vesko Drljača, s. r.

Temeljem članka 67. stavak (3) Zakona o zaštiti na radu ("Službene novine Federacije BiH", broj 79/20), federalni ministar rada i socijalne politike donosi

PRAVILNIK**O NAČINU, POSTUPKU I ROKOVIMA VRŠENJA PERIODIČNIH PREGLEDA I ISPITIVANJA IZ OBLASTI ZAŠTITE NA RADU****DIO PRVI - TEMELJNE ODREDBE**

Članak 1.

(Sadržaj Pravilnika)

Ovim pravilnikom propisuju se način, postupak i rokovi vršenja periodičnih pregleda i ispitivanja sredstava za rad i sredstava i opreme osobne zaštite, električnih i gromobranskih instalacija na objektima na kojima se primjenjuju mjere zaštite na radu, periodičnih pregleda i ispitivanja fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikrokline u radnim i pomoćnim prostorijama, te oblik i sadržaj zapisnika o stručnom nalazu i isprave koji se izdaju nakon obavljenog pregleda i ispitivanja.

Članak 2.

(Definicije pojmova)

Pojmovi koji se koriste u ovom pravilniku imaju značenje određeno Zakonom o zaštiti na radu.

Članak 3.

(Rodna neutralnost izraza)

Izrazi koji se koriste u ovom pravilniku, a imaju rodno značenje koriste se neutralno i odnose se jednako na muški i ženski rod.

DIO DRUGI - PERIODIČNI PREGLEDI I ISPITIVANJA SREDSTAVA ZA RAD I SREDSTAVA I OPREME OSOBNE ZAŠTITE

Članak 4.

(Predmet periodičnih pregleda i ispitivanja sredstava za rad i sredstava i opreme osobne zaštite)

Periodični pregledi i ispitivanja sredstava za rad i sredstava i opreme osobne zaštite obavljaju se radi provjere ispunjenosti sigurnosno-zdravstvenih zahtjeva i provođenja propisanih mjera zaštite na radu, te radi otkrivanja i otklanjanja nedostataka koji bi mogli ugroziti sigurnost i zdravlje radnika koji rukuju sredstvima za rad i sredstvima i opremom osobne zaštite, kao i drugih radnika u radnom okolišu.

Članak 5.

(Vršenje periodičnih pregleda i ispitivanja sredstava za rad i sredstava i opreme osobne zaštite, električnih i gromobranskih instalacija na objektima na kojima se primjenjuju mjere zaštite na radu)

Periodične preglede i ispitivanja sredstava za rad i sredstava i opreme osobne zaštite, električnih i gromobranskih instalacija na objektima na kojima se primjenjuju mjere zaštite na radu, može vršiti ovlaštena organizacija koja ima dozvolu Federalnog ministarstva rada i socijalne politike (u daljem tekstu: Ministarstva), za obavljanje te vrste poslova.

Članak 6.

(Sredstva za rad koja podliježu periodičnim pregledima i ispitivanjima)

Periodičnim pregledima i ispitivanjima u smislu ovog pravilnika podliježu sljedeća sredstva za rad:

1. pokretne, stabilne i kose dizalice s električnim i drugim pogonom kojima se diže, prenosi ili spušta teret pomoću čeličnog užeta, lanca ili magneta (mostne, poluportalne, portalne i stupne dizalice svih tipova, autodizalice i njima slične dizalice), kao i kombinacije takvih dizalica koje služe za industrijski, građevinski i drugi transport,
2. dizala za prijevoz radnika i tereta, s pratiocem ili bez njega,
3. žičare za prijevoz radnika i tereta, s pripadajućom opremom, postrojenjima i objektima,

4. stabilni i pokretni kompresori i kompresorske stanice s radnim tlakom većim od 1 bar ili kapacitetom većim od 6 m³/min,
5. mehaničke i hidraulične prese i strojevi za sječenje i obradu materijala na mehanizirani pogon,
6. sve vrste sredstava za rad na mehanizirani pogon,
7. sve vrste alata s električnim, hidrauličnim, pneumatskim, parnim pogonom i motorima s unutarnjim sagorijevanjem.

Članak 7.

(Rokovi za obavljanje periodičnih pregleda i ispitivanja sredstava za rad)

- (1) Periodični pregledi i ispitivanja sredstava za rad koja se prvi put puštaju u rad, vrše se prije puštanja u rad, a naredni pregledi i ispitivanja vrše se najmanje jednom u tri godine, ako posebnim propisom nisu određeni drugi rokovi i ako ne dođe do izmijenjenih uvjeta iz stavka (3) ovog članka.
- (2) Periodični pregledi i ispitivanja dizalica postavljenih u mašinskim halama termoelektrana i hidroelektrana iz članka 6. točka 1. ovog pravilnika, vrše se za vrijeme generalnog remonta postrojenja u ovim objektima.
- (3) Iznimno od stavka (1) ovog članka, periodični pregledi i ispitivanja se vrše i prije isteka roka od tri godine ili drugog roka propisanog posebnim propisima ukoliko dođe do izmijenjenih uvjeta usljed:
 - a) građevinske rekonstrukcije objekta,
 - b) zamjene i rekonstrukcije postojećih, kao i postavljanja novih sredstava za rad,
 - c) promjene lokacije sredstava za rad,
 - d) izmjene tehnološkog procesa rada,
 - e) udesa ili havarije, u kojem slučaju se periodični pregledi i ispitivanja obavljaju prije ponovnog puštanja u rad.

Članak 8.

(Način vršenja periodičnih pregleda i ispitivanja sredstava za rad i električnih i gromobranskih instalacija na objektima na kojima se primjenjuju mjere zaštite na radu)

- (1) Periodični pregledi i ispitivanja sredstava rada i električnih i gromobranskih instalacija na objektima na kojima se primjenjuju mjere zaštite na radu vrše se dok su u stanju mirovanja i u pogonu (statičko i dinamičko ispitivanje).
- (2) Periodičnim pregledima i ispitivanjima iz stavka (1) ovog članka vrši se vizualni pregled, te ispitivanje sredstava za rad odgovarajućim instrumentima i opremom, dok su bez opterećenja i pri najvećem dopuštenom opterećenju.
- (3) Sredstva za rad pregledaju se i ispituju na mjestima uporabe ili na drugom odgovarajućem mjestu pod okolnostima koje su bitne za primjenu mjera zaštite na radu.
- (4) Sredstva za rad koja predstavljaju funkcionalnu odnosno tehnološku cjelinu ispituju se kao jedinstveno postrojenje.
- (5) Ukoliko se prilikom vršenja periodičnih pregleda i ispitivanja iz stavka (1) ovog članka utvrde određeni nedostaci na sredstvu za rad ili nekom njegovom dijelu, pregled i ispitivanje se ne može nastaviti na sredstvu za rad, niti na ostalim dijelovima ukoliko su u funkcionalnoj vezi, dok se utvrđeni nedostaci ne otklone.
- (6) Za vrijeme vršenja periodičnih pregleda i ispitivanja iz stavka (1) ovog članka, moraju se primjenjivati propisane mjere zaštite na radu, a posebno u pogledu postavljanja zaštitnih naprava i sigurnog načina rada osoba koje vrše preglede i ispitivanja.
- (7) Podnositelj zahtjeva za obavljanje pregleda i ispitivanja iz stavka (1) ovog članka, dužan je ovlaštenoj organizaciji uz zahtjev dostaviti, odnosno staviti na raspolaganje dokumentaciju i podatke o sredstvima za rad, sredstvima i opremi osobne zaštite, električnim i gromobranskim

instalacijama na objektima na kojima se primjenjuju mjere zaštite na radu, o tehničko-tehnološkim procesima i drugu dokumentaciju od značaja za obavljanje pregleda i ispitivanja iz stavka (1) ovog članka.

Članak 9.

(Sadržaj zapisnika o stručnom nalazu o obavljenim periodičnim pregledima i ispitivanjima sredstava za rad i električnih i gromobranskih instalacija na objektima na kojima se primjenjuju mjere zaštite na radu)

- (1) Ovlaštena organizacija iz članka 5. ovog pravilnika koja je izvršila periodične preglede i ispitivanja sredstava za rad i električnih i gromobranskih instalacija na objektima na kojima se primjenjuju mjere zaštite na radu dužna je sačiniti zapisnik o stručnom nalazu.
- (2) Zapisnik o stručnom nalazu iz stavka (1) ovog članka sadrži:
 1. naziv organizacije koja je izvršila preglede i ispitivanja,
 2. broj i datum ovlaštenja Ministarstva,
 3. naziv podnosioca zahtjeva za vršenje periodičnih pregleda i ispitivanja,
 4. datum i mjesto pregleda i ispitivanja,
 5. ime i prezime, stručnu spremu i radno iskustvo najmanje tri stručne osobe koje su vršile pregled i ispitivanje,
 6. spisak propisa i standarda koji su korišteni prilikom pregleda i ispitivanja,
 7. spisak svih instrumenata koji su korišteni prilikom pregleda i ispitivanja,
 8. podatke o metodi i načinu vršenja periodičnih pregleda i ispitivanja,
 9. šematski prikaz mjernog mjesta i fotografiju pregledanog sredstva za rad,
 10. konstataciju da li su sredstva za rad postavljena ili ugrađena prema projektnoj dokumentaciji,
 11. konstataciju da li je došlo do promjene lokacije sredstva za rad u odnosu na lokaciju utvrđenu prethodnim pregledima i ispitivanjima,
 12. rezultate ili vrijednosti utvrđene pojedinačnim ispitnim radnjama i maksimalno dozvoljene vrijednosti mjernih veličina (buka, vibracija, štetene nokse i dr), utvrđene propisima donesenim na temelju zakona,
 13. vrijeme izlaganja radnika prisutnim štetnostima u toku rada i izračunate vrijednosti dozvoljenog vremena izlaganja,
 14. konstataciju da li na sredstvima za rad postoje odgovarajući uređaji za zaštitu od opasnosti pri radu,
 15. konstataciju da li su na sredstvima za rad, odnosno na njihovim dijelovima nastale promjene koje predstavljaju opasnost za život ili zdravlje radnika na radu,
 16. konstataciju da li se i u kojim količinama javljaju štetne materije i da li su ispravni uređaji za odvođenje štetnih materija,
 17. konstataciju da li sredstava za rad stvaraju buku i vibraciju i kojeg intenziteta, a posebno vibraciju koja djeluje na ruke i tijelo i da li su primijenjene propisane mjere zaštite,
 18. konstataciju da li sredstvo za rad ima ispravnu toplotnu izolaciju,
 19. konstataciju da li su ispravni zaštitni uređaji za zaštitu radnog okoliša od štetnih zračenja,
 20. konstataciju da li su ispravni uređaji za uključenje u pogon i isključenje iz pogona, signalni i kontrolni uređaji i uređaji za upravljanje,

21. konstataciju da li se rad na sredstvima za rad i njihovim dijelovima vrši prema uputama za rad i održavanje, te da li su upute za rad trajno postavljene u skladu sa zakonom i propisima donesenim na temelju zakona,
 22. konstataciju da li je obezbijedena ispravnost pripadajućih instalacija i opreme za odvođenje štetnih materija, kao i zaštita na električnim instalacijama (zaštita od izravnog i neizravnog dodira dijelova pod naponom, kratkog spoja i preopterećenja),
 23. konstataciju da li pregledana sredstva za rad udovoljavaju zahtjevima utvrđenim zakonom i propisima donesenim na temelju zakona,
 24. ukoliko se pregledima i ispitivanjima utvrdi da pregledana sredstva za rad ne udovoljavaju zahtjevima utvrđenim zakonom i propisima donesenim na temelju zakona, navesti razloge i odgovarajuće propise,
 25. potpis najmanje tri stručne osobe koje su vršile pregled i ispitivanje.
- (3) Da bi se periodični pregledi i ispitivanje sredstava za rad obavili na pravilan način, ovlaštena organizacija iz stavka (1) ovog članka je dužna izvršiti sva ispitivanja propisana u stavku (2) ovog članka, odnosno zapisnik o stručnom nalazu mora sadržavati sve ispitane konstatacije i podatke iz stavka (2) ovog članka.

Članak 10.

(Periodični pregledi i ispitivanja ostalih sredstava za rad)

Periodični pregledi i ispitivanja ostalih sredstava za rad koja nisu nabrojana u članku 6. ovog pravilnika, vrše se na način, po postupku i u rokovima utvrđenim općim aktom poslodavca, u skladu s uputama proizvođača, standardima i tehničkim propisima, s tim da periodičnim pregledima i ispitivanjima u smislu ovog pravilnika ne podliježu kućanski aparati namijenjeni korištenju u domaćinstvu, audio i video oprema, oprema za informacijsku tehnologiju, te uobičajna uredska oprema.

Članak 11.

(Periodični pregledi i ispitivanja sredstava i opreme osobne zaštite)

- (1) Periodični pregledi i ispitivanja sredstava i opreme osobne zaštite vrše se na način, po postupku i u rokovima utvrđenim propisima iz oblasti zaštite na radu, važećim propisima o standardizaciji u Bosni i Hercegovini (u daljem tekstu: BiH), tehničkim propisima i uputama proizvođača.
- (2) Ovlaštena organizacija iz članka 5. ovog pravilnika koja je izvršila periodične preglede i ispitivanja sredstava i opreme osobne zaštite dužna je sačiniti zapisnik o stručnom nalazu.
- (3) Zapisnik o stručnom nalazu iz stavka (2) ovog članka sadrži:
 1. naziv organizacije koja je izvršila preglede i ispitivanja,
 2. broj i datum ovlaštenja Ministarstva,
 3. naziv podnosioca zahtjeva za vršenje periodičnih pregleda i ispitivanja,
 4. datum i mjesto pregleda i ispitivanja,
 5. ime i prezime, stručnu spremu i radno iskustvo stručnih osoba koje su vršile pregled i ispitivanje,
 6. spisak propisa i standarda koji su korišteni prilikom pregleda i ispitivanja,
 7. spisak svih instrumenata koji su korišteni prilikom pregleda i ispitivanja,
 8. podatke o metodi i načinu vršenja periodičnih pregleda i ispitivanja,
 9. fotografiju pregledanog sredstva i opreme osobne zaštite,

10. konstataciju da li su sredstva i oprema osobne zaštite izrađeni u skladu s propisima,
 11. konstataciju da li su na sredstvima i opremi osobne zaštite, odnosno na njihovim dijelovima nastale promjene koje predstavljaju opasnost za život ili zdravlje radnika na radu,
 12. konstataciju da li se sredstva i oprema osobne zaštite koriste i održavaju prema uputama za rad i održavanje,
 13. konstataciju da li su sredstva i oprema osobne zaštite prilagođeni namjeni u odnosu na sredstva za rad i opremu,
 14. krajnji rok trajanja osobne zaštite opreme,
 15. konstataciju da li pregledana sredstva i oprema osobne zaštite udovoljavaju zahtjevima utvrđenim zakonom i propisima donesenim na temelju zakona,
 16. ukoliko se pregledima i ispitivanjima utvrdi da pregledana sredstva i oprema osobne zaštite ne udovoljavaju zahtjevima utvrđenim zakonom i propisima donesenim na temelju zakona, navesti razloge i odgovarajuće propise,
 17. potpis stručnih osoba koje su vršile pregled i ispitivanje.
- (4) Da bi se periodični pregledi i ispitivanje sredstava i opreme osobne zaštite obavili na pravilan način, ovlaštena organizacija iz stavka (1) ovog članka je dužna izvršiti sva ispitivanja propisana u stavku (3) ovog članka, odnosno zapisnik o stručnom nalazu mora sadržavati sve ispitane konstatacije i podatke iz stavka (3) ovog članka.

Članak 12.

(Uporabna dozvola)

- (1) Po sačinjavanju zapisnika iz čl. 9. i 11. ovog pravilnika ovlaštena organizacija sačinjava ispravu - uporabnu dozvolu, kojom se dokazuje da pregledana i ispitana sredstva za rad ili sredstva i oprema osobne zaštite udovoljavaju zahtjevima utvrđenim zakonom i propisima donesenim na temelju zakona.
- (2) Uporabna dozvola iz stavka (1) ovog članka sadrži:
 1. naziv organizacije koja izdaje uporabnu dozvolu,
 2. broj uporabne dozvole,
 3. mjesto i datum izdavanja uporabne dozvole,
 4. naziv podnosioca zahtjeva za izdavanje uporabne dozvole,
 5. vrstu obavljenog pregleda i ispitivanja,
 6. lokaciju,
 7. tehničke karakteristike,
 8. konstataciju da pregledana i ispitana sredstva za rad i sredstva i oprema osobne zaštite, te električne i gromobranske instalacije na objektima na kojima se primjenjuju mjere zaštite na radu, udovoljavaju zahtjevima utvrđenim zakonom i propisima donesenim na temelju zakona,
 9. rok važenja uporabne dozvole,
 10. potpis osobe ovlaštene za predstavljanje i zastupanje u ovlaštenoj organizaciji,
 11. pečat ovlaštene organizacije.

Članak 13.

(Izdavanje i čuvanje zapisnika o stručnom nalazu i uporabne dozvole)

- (1) Zapisnik o stručnom nalazu iz čl. 9. i 11. ovog pravilnika i uporabna dozvola iz članka 12. ovog pravilnika se sačinjavaju u tri printana primjerka od kojih se dva dostavljaju podnosiocu zahtjeva, a jedan zadržava ovlaštena organizacija koja je izvršila pregled i ispitivanje.
- (2) Ovlaštena organizacija je dužna čuvati isprave iz stavka (1) ovog članka najkraće onoliko vremena koliko traje rok

ваženja uporabne dozvole. U slučaju kada ovlaštena organizacija ima saznanja da je pokrenut postupak pred nadležnim sudom, pri čemu bi za odlučivanje u tom postupku mogle biti relevantne i isprave iz stavka (1) ovog članka, ovlaštena organizacija je iste dužna čuvati do pravomoćnog okončanja tog postupka.

DIO TREĆI - PERIODIČNI PREGLEDI I ISPITIVANJA FIZIČKIH, KEMIJSKIH I BIOLOŠKIH ŠTETNOSTI I MIKROKLIME U RADNIM I POMOĆNIM PROSTORIJAMA

Članak 14.

(Predmet periodičnih pregleda i ispitivanja fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikroklimе u radnim i pomoćnim prostorijama)

Periodičnim pregledima i ispitivanjima fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikroklimе u radnim i pomoćnim prostorijama utvrđuje se da li mjesta rada i radni okoliš ispunjavaju uvjete koji neće dovesti do nastanka profesionalnih oboljenja i oštećenja zdravlja radnika, odnosno utvrđuje se da li su koncentracije štetnosti u granicama dozvoljenim važećim propisima o standardizaciji u BiH i drugim važećim propisima.

Članak 15.

(Vršenje periodičnih pregleda i ispitivanja fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikroklimе u radnim i pomoćnim prostorijama)

Periodične preglede i ispitivanja fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikroklimе u radnim i pomoćnim prostorijama može vršiti ovlaštena organizacija koja ima dozvolu Ministarstva, za obavljanje te vrste poslova.

Članak 16.

(Radne i pomoćne prostorije koje podliježu periodičnim pregledima i ispitivanjima)

Periodičnim pregledima i ispitivanjima iz članka 14. ovog pravilnika podliježu radne i pomoćne prostorije u kojima:

1. proces rada koji se u njima obavlja utječe na temperaturu, vlažnost i brzinu strujanja zraka (mikroklimatski uvjeti),
2. u procesu rada nastaju buka i vibracija, odnosno štetna zračenja osim ionizirajućih,
3. je pri radu potrebno obezbijediti odgovarajuću osvjetljenost,
4. se u procesu rada stvaraju štetni plinovi, prašina, pare, magle, dim i aerosoli,
5. se pri radu koriste, proizvode ili pojavljuju opasne tvari u kojima nastaju organizmi štetni za zdravlje (virusi, paraziti, bakterije, gljivice i sl).

Članak 17.

(Rokovi za obavljanje periodičnih pregleda i ispitivanja fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikroklimе u radnim i pomoćnim prostorijama)

- (1) Periodični pregledi i ispitivanja fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikroklimе u radnim i pomoćnim prostorijama iz članka 16. ovog pravilnika vrše se u roku od tri godine, računajući od prethodno izvršenog pregleda i ispitivanja, ako posebnim propisom nisu određeni drugi rokovi.
- (2) Periodični pregledi i ispitivanja fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikroklimе u novoizgrađenim radnim i pomoćnim prostorijama vrše se odmah nakon početka radnog procesa i kada nastanu uvjeti zbog kojih je ispitivanje obavezno, a najdalje u roku od šest mjeseci od dana početka radnog procesa.

Članak 18.

(Način vršenja periodičnih pregleda i ispitivanja fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikroklimе u radnim i pomoćnim prostorijama)

- (1) Periodični pregledi i ispitivanja fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikroklimе u radnim i pomoćnim prostorijama vrše se u uvjetima kada rade svi tehnološki kapaciteti (sredstva za rad, instalacije za klimatizaciju i provjetranje i dr).
- (2) Ukoliko su pregledima i ispitivanjima iz stavka (1) ovog članka utvrđene štetnosti iznad dozvoljenih granica, ispitivanjem se određuje dozvoljeno vrijeme izlaganja.
- (3) Podnositelj zahtjeva za obavljanje pregleda i ispitivanja iz stavka (1) ovog članka, dužan je ovlaštenoj organizaciji uz zahtjev dostaviti, odnosno staviti na raspolaganje dokumentaciju i podatke o fizičkim, kemijskim i biološkim štetnostima i mikroklimi u radnim i pomoćnim prostorijama, tehničko-tehnološkim procesima i drugu dokumentaciju od značaja za obavljanje pregleda i ispitivanja iz stavka (1) ovog članka.

Članak 19.

(Ispitivanje fizičkih štetnosti u radnim i pomoćnim prostorijama)

- (1) Ispitivanje fizičkih štetnosti u radnim i pomoćnim prostorijama vrši se na mjestu rada u radnom okolišu gdje se pri tehnološkom procesu pojavljuju buka, vibracije i štetna zračenja.
- (2) Ispitivanje buke, vibracija i štetnih zračenja obuhvata mjerenje, analizu i uspoređivanje izmjerenih veličina s dozvoljenim vrijednostima.

Članak 20.

(Ispitivanje kemijskih štetnosti u radnim i pomoćnim prostorijama)

- (1) Ispitivanja kemijskih štetnosti vrše se na mjestu rada u radnom okolišu, u neposrednoj blizini organa za disanje radnika, gdje se u tehnološkim i radnim procesima pojavljuju kemijske štetnosti.
- (2) Ispitivanja kemijskih štetnosti vrše se u vremenskim razmacima koji su karakteristični za pravilnu ocjenu trenutne ili dnevne izloženosti radnika.
- (3) Na mjestima rada na kojima je u postupku ispitivanja utvrđena koncentracija kemijskih štetnosti iznad dozvoljenih granica, vrši se kontinuirano ispitivanje radi procjene rizika i poduzimanja mjera za smanjenje štetnosti i zaštitu zdravlja radnika.

Članak 21.

(Ispitivanje bioloških štetnosti u radnim i pomoćnim prostorijama)

- (1) Ispitivanja bioloških štetnosti vrše se na mjestu rada u radnom okolišu gdje se pri radu koriste, proizvode ili pojavljuju opasne tvari u kojima nastaju organizmi štetni za zdravlje (virusi, paraziti, bakterije, gljivice i sl).
- (2) Ispitivanja bioloških štetnosti vrše se uzimanjem uzoraka na odgovarajućim mjestima i njihovom kvalitativnom i kvantitativnom analizom na temelju laboratorijskih ispitivanja.

Članak 22.

(Ispitivanje mikroklimatskih uvjeta u radnim i pomoćnim prostorijama)

- (1) Ispitivanje mikroklimatskih uvjeta (osvjetljenje, temperatura, vlažnost i brzina strujanja zraka) vrši se u radnim i pomoćnim prostorijama u kojima se obavlja proces rada koji utječe na mikroklimatske uvjete i u kojima se radnici kreću ili zadržavaju duže od dva sata u toku radne smjene.
- (2) Ispitivanje mikroklimatskih uvjeta iz stavka (1) ovog članka vrši se u ljetnom i zimskom periodu, osim u radnim i

pomoćnim prostorijama u kojima tehnološki postupak uvjetuje određene klimatske uvjete.

- (3) Pod zimskim periodom u smislu stavka (2) ovog članka podrazumijeva se razdoblje od listopada do ožujka, dok se pod ljetnim periodom podrazumijeva razdoblje od travnja do rujna.

Članak 23.

(Sadržaj zapisnika o stručnom nalazu o obavljenim periodičnim pregledima i ispitivanjima fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikroklimе u radnim i pomoćnim prostorijama)

- (1) Ovlaštena organizacija iz članka 15. ovog pravilnika koja je izvršila periodične preglede i ispitivanja fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikroklimе u radnim i pomoćnim prostorijama dužna je sačiniti zapisnik o stručnom nalazu.
- (2) Zapisnik o stručnom nalazu iz stavka (1) ovog članka sadrži:
1. naziv organizacije koja je izvršila preglede i ispitivanja,
 2. broj i datum ovlaštenja Ministarstva,
 3. naziv podnositelja zahtjeva za vršenje periodičnih pregleda i ispitivanja,
 4. datum i mjesto pregleda i ispitivanja,
 5. ime i prezime, stručnu spremu i radno iskustvo najmanje tri stručne osobe koje su vršile pregled i ispitivanje,
 6. spisak propisa i standarda koji su korišteni prilikom pregleda i ispitivanja,
 7. spisak svih instrumenata koji su korišteni prilikom pregleda i ispitivanja,
 8. podatke o metodi i načinu vršenja periodičnih pregleda i ispitivanja,
 9. šematski prikaz mjernih mjesta i fotografiju,
 10. rezultate ili vrijednosti utvrđene pojedinačnim ispitnim radnjama i maksimalno dozvoljene vrijednosti mjernih veličina,
 11. vrijeme izlaganja radnika prisutnim štetnostima u toku rada i izračunate vrijednosti dozvoljenog vremena izlaganja,
 12. rezultate o izmjerenoj temperaturi zraka, temperaturi zračenja, relativnoj vlažnosti i brzini strujanja zraka,
 13. razinu buke i podatke o razini buke po različitim frekvencijama, ako prelaze dozvoljenu razinu,
 14. razinu izmjerenih vibracija,
 15. razinu štetnih zračenja osim ionizirajućih,
 16. rezultate izmjerene prirodne i vještačke osvjetljenosti,
 17. podatke o koncentraciji štetnih plinova, prašina, magle, dima i aerosoli, uključujući određivanje osnovnih karakteristika (agresivnost, eksplozivnost, zapaljivost, toksičnost, kancerogenost i dr),
 18. pristupnost štetnih organizama po vrstama,
 19. konstataciju da li su pregledi i ispitivanja fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikroklimе u radnim i pomoćnim prostorijama izvršeni u uvjetima kada rade svi tehnološki kapaciteti,
 20. konstataciju da li pregledane radne i pomoćne prostorije udovoljavaju zahtjevima utvrđenim zakonom i propisima donesenim na temelju zakona,
 21. ukoliko se pregledima i ispitivanjima utvrdi da pregledane radne i pomoćne prostorije ne udovoljavaju zahtjevima utvrđenim zakonom i propisima donesenim na temelju zakona, navesti razloge i odgovarajuće propise,
 22. potpis najmanje tri stručne osobe koja su vršile pregled i ispitivanje.
- (3) Da bi se periodični pregledi i ispitivanje fizičkih, kemijskih i bioloških štetnosti i mikroklimе u radnim i pomoćnim

prostorijama obavili na pravilan način, ovlaštena organizacija iz stavka (1) ovog članka je dužna izvršiti sva ispitivanja propisana u stavku (2) ovog članka, odnosno zapisnik o stručnom nalazu mora sadržavati sve ispitane konstatacije i podatke iz stavka (2) ovog članka.

Članak 24.

(Uporabna dozvola)

- (1) Po sačinjavanju zapisnika iz članka 23. ovog pravilnika ovlaštena organizacija sačinjava ispravu - uporabnu dozvolu, kojom se dokazuje da pregledane radne i pomoćne prostorije udovoljavaju zahtjevima utvrđenim zakonom i propisima donesenim na temelju zakona.
- (2) Uporabna dozvola iz stavka (1) ovog članka sadrži:
1. naziv organizacije koja izdaje uporabnu dozvolu,
 2. broj uporabne dozvole,
 3. mjesto i datum izdavanja uporabne dozvole,
 4. naziv podnositelja zahtjeva za izdavanje uporabne dozvole,
 5. vrstu obavljenog pregleda i ispitivanja,
 6. lokaciju,
 7. tehničke karakteristike (oznaka pregledanih radnih i pomoćnih prostorija - naziv, površina i sl),
 8. konstataciju da pregledane radne i pomoćne prostorije udovoljavaju zahtjevima utvrđenim zakonom i propisima donesenim na temelju zakona,
 9. rok važenja uporabne dozvole,
 10. potpis osobe ovlaštene za predstavljanje i zastupanje u ovlaštenoj organizaciji,
 11. pečat ovlaštene organizacije.

Članak 25.

(Izdavanje i čuvanje zapisnika o stručnom nalazu i uporabne dozvole)

- (1) Zapisnik o stručnom nalazu iz članka 23. ovog pravilnika i uporabna dozvola iz članka 24. ovog pravilnika se sačinjavaju u tri printana primjerka od kojih se dva dostavljaju podnositelju zahtjeva, a jedan zadržava ovlaštena organizacija koja je izvršila pregled i ispitivanje.
- (2) Ovlaštena organizacija je dužna čuvati isprave iz stavka (1) ovog članka najkraće onoliko vremena koliko traje rok važenja uporabne dozvole. U slučaju kada ovlaštena organizacija ima saznanja da je pokrenut postupak pred nadležnim sudom, pri čemu bi za odlučivanje u tom postupku mogle biti relevantne i isprave iz stavka (1) ovog članka, ovlaštena organizacija je iste dužna čuvati do pravomoćnog okončanja tog postupka.

DIO ČETVRTI - PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 26.

(Važenje ranije izdatih isprava iz oblasti zaštite na radu)

Isprave izdate u skladu s Pravilnikom o načinu i postupku vršenja periodičnih pregleda i ispitivanja iz oblasti zaštite na radu ("Službeni list SRBiH", broj 2/91), ostaju na snazi do isteka roka na koji su izdate ili do nastupanja okolnosti iz članka 7. stavak (3) ovog pravilnika.

Članak 27.

(Prestanak važenja ranijeg propisa)

Danom stupanja na snagu ovog pravilnika prestaje važiti Pravilnik o načinu i postupku vršenja periodičnih pregleda i ispitivanja iz oblasti zaštite na radu iz članka 26. ovog pravilnika.

Članak 28.

(Stupanje na snagu)

Ovaj pravilnik stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 03-02/3-2896/20

15. ožujka 2021. godine

Sarajevo

Ministar

Vesko Drljača, v. r.