

praktičnoj provjeri za odgovarajući postupak zavarivanja (REL, MIG/MAG, TIG ili gasno-acetilonsko zavarivanje).

- Zaposlenici koji rade u lakirnicima moraju imati uvjerenje ili certifikat o završenoj obuci i provjeri znanja iz oblasti koje reguliraju zaštitu od požara i eksplozije.

ODJELJAK C

KADROVSKA STRUKTURA ZA POSLOVE TEHNIČKE KONTROLE I ISPITIVANJA

Član 16.

- Zaposlenici koji rade na specijalnim mašinama za kontrolu i uređajima za kontrolu, koji zahtijevaju specijalističku obuku za zaposlenike od strane proizvođača, privredno društvo za takve zaposlenike mora imati uvjerenje ili certifikat o uspješno završenoj obuci i provjeri znanja na toj opremi.
- Zaposlenici koji rade u laboratoriji na uređajima za hemijska i mehanička ispitivanja (zatezanje, savijanje, žilavost, tvrdoća), metalografska ispitivanja (makroskopska i mikroskopska) moraju imati uvjerenje o uspješno završenoj obuci i provjeri znanja na navedenim uređajima.
- Zaposlenici koji vrše ispitivanja materijala i zavarenih spojeva metodama (radiografskim, ultrazvukom, magnetofluksom ili penetrantima) moraju imati uvjerenje ili certifikat o uspješno završenoj obuci za navedene metode ispitivanja od strane nadležnih akreditovanih institucija.

POGLAVLJE V.

PROCEDURA UTVRĐIVANJA USLOVA OBAVLJANJA REGISTROVANE DJELATNOSTI

Član 17.

Privredna društva prije podnošenja obavijesti iz člana 2. ovog Pravilnika moraju imati odgovarajuće dokumente o vlasništvu nekretnina (urbanistička saglasnost, odobrenje za gradnju i odobrenje za upotrebu građevine) ili ugovor o zakupu prostora na korištenje.

Član 18.

Privredna društva koja u poslovnom i/ili proizvodnom procesu nemaju prostor, opremu i certificirane kadrove, a koja su bitna za njihovo poslovanje dužna su imati odgovarajuće ugovore o poslovnoj saradnji.

Član 19.

Objekti, postrojenja, mašine, transportna sredstva i uređaje koja privredno društvo posjeduje i koristi u procesu proizvodnje (dizalice svih vrsta, kompresorska postrojenja, kotlovnice, elektro postrojenja, skladišta zapaljivog materijala, prostore kontrole - radiografija, laboratorije) moraju imati upotrebne dozvole izdate od nadležnih ovlaštenih tijela.

Član 20.

Privredna društva koja u proizvodno tehničko-tehnološkom procesu posjeduju laboratorije odnosno izdvojene prostorije za ispitivanje materijala, poluproizvoda i gotovih proizvoda moraju imati ovlaštenja/odobrenja za ispitivanja, mjerenja i kontrolu materijala, poluproizvoda i gotovih proizvoda od nadležnih državnih institucija.

Član 21.

Privredna društva koja su registrovana za obavljanje djelatnosti iz oblasti prerađivačke industrije iz člana 1. ovog pravilnika dužna su pribaviti okolinsku dozvolu i elaborat o procjeni utjecaja na okolinu od strane nadležnog federalnog, kantonalnog i/ili opštinskog organa, u skladu sa odredbama Zakona o zaštiti okoliša ("Službene novine Federacije BiH", br. 33/03 i 38/09) i Pravilnika o pogonima i postrojenjima za koje je obavezna procjena uticaja na okoliš i pogonima i postrojenjima koja mogu biti izgrađena i puštena u rad samo ako imaju okolinsku dozvolu ("Službene novine Federacije BiH", broj 19/04).

POGLAVLJE VI.

UPRAVNI NADZOR

Član 22.

Upravni nadzor nad provođenjem ovog pravilnika vrši Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije.

Član 23.

Po dobijenom zahtjevu i izjavi od strane privrednog društva o ispunjavanju tehničko-tehnoloških uslova za obavljanje registrovane djelatnosti Federalna uprava za inspekcijske poslove i kantonalne inspekcije dužni su izvršiti pregled i poduzeti sve radnje u skladu sa Zakonom o inspekcijama u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 69/05).

POGLAVLJE VII.

ZAVRŠNE ODREDBE

Član 24.

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

Broj 07-02-592/12

20. decembra 2012. godine

Mostar

Ministar

Erdal Trhulj, s. r.

Na osnovu članka 7. stav 5. Zakona o gospodarskim društvima ("Službene novine Federacije BiH", br. 23/99, 45/00, 2/02, 6/02, 29/03, 68/05, 91/07, 84/08, 88/08, 7/09 i 63/10), federalni ministar energije, rudarstva i industrije donosi

PRAVILNIK

O MINIMALNIM TEHNIČKIM I DRUGIM UVJETIMA ZA OBAVLJANJE REGISTRIRANE DJELATNOSTI IZ OBLASTI PRERAĐIVAČKE INDUSTRIJE

POGLAVLJE I.

OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovim pravilnikom propisuju se minimalni tehnički i drugi uvjeti za obavljanje registrirane djelatnosti u pogledu prostora, opreme i kadrovske strukture u prerađivačkoj industriji (metalnoj, elektro, tekstilnoj, kožarskoj, obućarskoj i proizvodnji proizvoda od drveta, kemijskoj i farmaceutskoj industriji).

Članak 2.

Gospodarska društva koja počinju sa obavljanjem registrirane djelatnosti iz članka 1. ovog pravilnika moraju obavijestiti organe nadležne za inspekcijski nadzor o početku obavljanja djelatnosti i ispunjavanju uvjeta tehničke opremljenosti, zaštite na radu, zaštite i unapređenja životne sredine i drugih uvjeta propisanih za obavljanje te ili tih djelatnosti.

Članak 3.

Ispunjenost minimalnih tehničkih i drugih uvjeta za obavljanje registrirane djelatnosti potvrđuje se slijedećim dokumentima:

- Dokaz o vlasništvu na nekretninama ili ovjereni ugovor o zakupu prostora
- Za opremu i uređaje - upotrebne dozvole izdate od ovlaštenih gospodarskih subjekata
- Odobrenje nadležnog organa, ukoliko je zakonom ili drugim propisom predviđeno pribavljanje odobrenja za određene djelatnosti
- Okolinska dozvola - ukoliko je zakonom predviđeno
- Odobrenje za upotrebu poslovno proizvodnog ili industrijskog objekta izdato od ovlaštenog organa
- Uvjerenje odnosno certifikat izdat od ovlaštenih organa za uposlenike sa posebnim stručnim znanjem
- Kopija ugovora zaključenih sa drugim subjektima vezanih za obavljanje registrirane djelatnosti

- (projektiranje, konstrukcija, kontrola, ispitivanje, odvoz otpadnog materijala i sl.)
8. Dokaz o upošljavanju uposlenika određenih struka, zvanja ili radnog iskustva
 9. Potvrda ovlaštenog organa da su provedene mjere zaštite na radu i protupožarne zaštite
 10. Potvrda ovlaštenog organa da su provedene mjere zaštite od eksplozije
 11. Potvrda ovlaštenog organa da su provedene mjere zaštite od buke

Članak 4.

Ukoliko je posebnim zakonom ili drugim propisom za određene gospodarske djelatnosti propisani posebni uvjeti, gospodarska društva moraju ispunjavati te uvjete da bi se mogli baviti tom ili tim djelatnostima.

Članak 5.

Za obavljanje registrirane djelatnosti gospodarska društva moraju posjedovati sljedeću dokumentaciju:

- a) Opću dokumentaciju
- b) Tehničku dokumentaciju
- c) Tehnološku dokumentaciju
- d) Kadrovsku dokumentaciju

Članak 6.

Opća dokumentacija sadrži:

- Upis u registar društva kod nadležnog suda,
- Uvjerenje Uprave za indirektno oporezivanje, identifikacijski broj,
- Uvjerenje o poreznoj registraciji, izdato od nadležne porezne uprave Federacije BiH,
- Obavijest o razvrstavanju poslovnog subjekta, izdato od nadležne službe za statistiku,
- Statut društva,
- Rješenje - odobrenje za upotrebu za poslovno-proizvodni objekat (izdana od ovlaštenog organa),
- Nalaz o periodičnom pregledu i ispitivanju oruđa za rad, radne sredine, i osobnih sredstava i opreme,
- Pravilnik o sistematizaciji radnih mjesta sa opisom poslova, radnih zadataka i stručnom spremom,
- Pravilnik o zaštiti na radu,
- Pravilnik o osobnoj zaštitnoj opremi,
- Pravilnik o protupožarnoj zaštiti,
- Okolinsku dozvolu ukoliko je zakonom predviđeno.

Članak 7.

Tehnička dokumentacija gospodarskog društva sadrži:

- Građevinski dio (poslovni objekti, proizvodni objekti, objekti za kontrolu, skladišta),
- Strojarska oprema (postrojenja, strojevi, posude pod tlakom, transportna sredstva, uređaji i aparati za proizvodnju),
- Elektropostrojenja i elektroinstalacije.

Članak 8.

Tehnološka dokumentacija sadrži:

- Proizvodne operacijsko-tehnološke liste,
- Dokumente o kontroli repromaterijala, proizvoda i liste rezervnih dijelova,
- Dokumente o kontroli uređaja za zaštitu od požara,
- Dokumente o kontroli opreme za zaštitu na radu,
- Dokumente o kontroli zaštite okoliša.

POGLAVLJE II.

ODJELJAK A

PROSTOR ZA OBAVLJANJE REGISTRIRANE DJELATNOSTI - OPĆI USLOVI

Članak 9.

1. Krug prostora (zemljište, zgrade, transportni putovi, otvorena i zatvorena skladišta) za proizvodnju i preradu industrijskih proizvoda mora biti ograđen podesnom ogradom.
2. Putevi u krugu moraju biti asfaltirani i/ili betonirani, sa mogućnošću kružnog toka kretanja u oba smjera i pristupa vatrogasnog vozila svakom objektu.
3. Objekti, uredski i proizvodne prostorije moraju biti izgrađene sukladno urbanističko-građevinskim propisima, kao prostor za obavljanje odgovarajuće proizvodne i prerađivačke djelatnosti, što utvrđuje nadležni organ rješenjem kojim se dozvoljava njegova upotreba (upotrebna dozvola).
4. Poslovno proizvodna lokacija mora ispunjavati propisane uslove u pogledu tehničke opremljenosti i druge propisane uvjete za obavljanje određene proizvodne djelatnosti.
5. Otvorena i/ili zatvorena skladišta sirovina i repromaterijala moraju biti na čvrstoj podlozi (betonirana ili asfaltirana) i tako uređena da dozvoljavaju nesmetan prilaz za transport sirovina, repromaterijala, poluproizvoda i gotovih proizvoda.
6. Ukoliko gospodarsko društvo ima skladište zapaljivog materijala, ulja i maziva, takvo skladište mora biti posebno ograđeno u skladu sa svim propisanim mjerama zaštite od požara i eksplozije i vidljivim znacima upozorenja i obavijesti.
7. Ukoliko gospodarsko društvo na svojoj lokaciji ima smještena energetska postrojenja, trafo stanicu, kotlovnice ili kompresorske postaje, koje služe za proizvodni proces, za isto gospodarsko društvo mora imati projektnu dokumentaciju, atestnu dokumentaciju i upotrebnu dozvolu izdatu od ovlaštenih nadležnih organa.
8. Ukoliko gospodarsko društvo u svom tehničko-tehnološkom procesu ima lakirnicu ona mora biti odvojena od ostalih proizvodnih procesa u skladu sa svim propisima koji reguliraju zaštitne i sigurnosne mjere rada uposlenika, opreme koja se koristi unutar lakirnice, kao i poluautomatskih i automatskih uređaja za slučaj požara ili eksplozije.
9. Ukoliko gospodarsko društvo ima stabilne posude pod tlakom iste moraju biti locirane u skladu sa važećim tehničkim propisima koji važe za posude pod tlakom.
10. Prostor za odlaganje metalne strugotine i drugih otpadnih materijala mora biti odvojen od ostalih poslovnih i proizvodnih prostora, a u skladu sa propisima o prikupljanju, odlaganju i obradi sekundarnih sirovina i otpada.
11. Otpadi se moraju sakupljati na određenim i zato utvrđenim mjestima, uz osiguranje potrebnih zdravstveno-tehničkih uvjeta i redovno izmještati na način koji je određen ugovorom o poslovnoj saradnji, u skladu sa propisima koji reguliraju ovu oblast.

ODJELJAK B

UREDSKI PROSTOR

Članak 10.

1. Administrativno-uredski prostor mora biti lociran u skladu sa projektnim rješenjem i da zadovoljava sve propisane uvjete u skladu sa unutarnjom organizacijom gospodarskog društva.
2. Ukoliko gospodarsko društvo u svojoj organizaciji ima razvojno-projektno odjeljenje, konstrukciju proizvoda i tehnološko odjeljenje ono mora biti smješteno tako da osigurava optimalan i normalan rad svakog uposlenika.
3. Uredske prostorije moraju biti izgrađene, uređene, opremljene i priključene na objekte i uređaje komunalne infrastrukture i to: vodosnabdijevanja, odvođenje otpadnih voda i elektro-

- snabdijevanje u skladu sa tehničkim normama i tehničkim propisima.
4. Pomoćne sanitarno-higijenske prostorije i prostorije za garderobu moraju biti u skladu sa minimalnim uvjetima i kriterijima za zajedničke prostorije po uposleniku u skladu sa propisima koji regulišu ovu oblast.

ODJELJAK C PROIZVODNI POGON

Članak 11.

1. Proizvodni pogon za proizvodnju i preradu industrijskih proizvoda mora biti izgrađen od čvrstog materijala, a unutrašnji raspored strojeva projektiran tako, da omogućava normalan rad u skladu sa propisanim mjerama zaštite na radu na svakom radnom mjestu (optimalan prostor za rad uposlenika, osigurano grijanje i ventilacija prostora, prostor za nesmetan prijem radnih komada i odlaganje radnog komada po završenoj odgovarajućoj tehnološkoj operaciji).
2. Proizvodne prostorije moraju biti izgrađene, uređene, opremljene i priključene na objekte i uređaje komunalne, elektro i termoenergetske infrastrukture u skladu sa projektnim rješenjima u okviru tehničkih normativa i propisa koji regulišu ovu oblast.
3. Izuzetno, od odredbe stava (2) ovog člana, ukoliko se proizvodne prostorije nalaze na području uz koje nisu izgrađeni objekti i uređaji komunalne infrastrukture, moraju biti izvedene, uređene i opremljene u skladu sa odgovarajućim tehničkim normama i tehničkim propisima.
4. Transportni putevi unutar proizvodnog pogona moraju biti izgrađeni od čvrste podloge, slobodni za kretanje uposlenika, mobilnih transportnih sredstava sa vidno obilježenim pravcima i smjerovima kretanja radi sigurnosti u skladu sa propisima koji regulišu zaštitu na radu, zaštitu od požara i eksplozija.
5. Transportna sredstva koja se koriste u proizvodnim pogonima (viljuškari, monoreli, konzolne, portalne i mostne dizalice) moraju zadovoljavati sve uvjete i propise sa stanovišta sigurnosti i zaštite uposlenika i obilježeni propisanim znacima sa svim karakteristikama i upozorenjima.
6. Proizvodne prostorije moraju biti tako izgrađene, uređene i opremljene u skladu sa tehničkim normativima i tehničkim propisima kojima se sprječava štetan utjecaj na okoliš i radni prostor s ciljem sigurnosti i zaštite zdravlja uposlenika.

ODJELJAK D PROSTOR ZA KONTROLU I ISPITIVANJE INDUSTRIJSKIH PROIZVODA

Članak 12.

1. Ukoliko gospodarsko društvo u svojoj organizaciji poslovanja ima laboratoriju, prostor za prijemnu kontrolu i kontrolu gotovih proizvoda, moraju biti odvojeni od uredskog, proizvodnog i skladišnog prostora.
2. Tehničko rješenje prostorija za kontrolu materijala i ispitivanje poluproizvoda i gotovih proizvoda, metodama ispitivanja materijala bez razaranja (ispitne postaje, prostor za kontrolu gdje se koriste radioaktivni materijali) moraju biti tako izgrađene, uređene i opremljene u skladu sa tehničkim normama i tehničkim propisima kojima se sprječava štetan utjecaj okoliša i radnog prostora koji može utjecati na zdravlje uposlenika.
3. Prostorije za kontrolu moraju imati odgovarajuće uređaje za grijanje i ventilaciju ako se u njoj uposlenici zadržavaju stalno.
4. Oprema za kontrolu mora biti postavljena, odnosno smještena na način koji omogućava lako održavanje, a materijal opreme mora biti u skladu sa posebnim propisima kojima se uređuje zaštita života i zdravlja uposlenika.

5. Podovi prostora za kontrolu moraju biti izvedeni od materijala koji se mogu lako čistiti (teraco, podne keramičke pločice, određene umjetne smjese, guma i slično), te moraju biti ravni i glatki i ne smiju biti klizavi.
6. Na mjestima gdje uposlenici-kontrolori obavljaju radne zadatke podovi moraju u pogledu toplotne provodljivosti odgovarati normativima utvrđenim propisima o zaštiti na radu.
7. Zidovi i plafoni kontrolne prostorije moraju biti uredno obrađeni i obojeni i ne smiju biti oštećeni.
8. Takva laboratorija mora imati akreditaciju ili odobrenje za rad izdatu od nadležne institucije.

POGLAVLJE III. OPREMA - OPĆI UVJETI

Članak 13.

1. U proizvodnom pogonu strojarstva oprema: strojevi, uređaji, pristroji i transportni uređaji (dizalice), moraju biti postavljeni u skladu sa odgovarajućim ekonomičnim proizvodnim procesom i projektiranim tehnološkim postupcima za grupu ili grupe djelatnosti prema mikrolokaciji rasporeda navedene opreme.
2. Strojevi, uređaji, pristroji i transportni uređaji moraju biti tako locirani da imaju optimalan prostor za rad uposlenika sa kompletnom infrastrukturom (električna energija, toplotna energija, osvjetljenje radnih prostora, voda, komprimirani zrak i dr.).
3. Radni prostor oko navedene opreme mora biti optimalno projektiran da zadovoljava sve propise sa stanovišta optimalnog kretanja uposlenika, dopreme i otpreme radnog materijala, i druge u reguliranim propisima i internim aktima zaštite na radu, zaštite od požara i eksplozije, te očuvanja zaštite i sigurnosti uposlenika.
4. Sva navedena oprema mora biti ispitana od nadležnih institucija sa stanovišta ispravnosti i sigurnosti, i za njih izdata upotrebna dozvola za korištenje.
5. Gospodarsko društvo mora imati knjigu evidencije svih upotrebni dozvola za opremu koju posjeduje i koristi u proizvodnom procesu.

POGLAVLJE IV. KADROVSKA STRUKTURA GOSPODARSKOG DRUŠTVA ODJELJAK A KADROVSKA STRUKTURA - OPĆI UVJETI

Članak 14.

1. Kadrovska struktura gospodarskog društva mora biti organizirana u skladu sa Pravilnikom o sistematizaciji radnih mjesta sa opisom poslova i radnih zadataka, planiranih u projektnim odjeljenjima: projektni biro, tehnološki biro, proizvodna odjeljenja, lakirnica, sušara, biro za kontrolu, odjeljenje održavanja, te odjeljenje prijema i otpreme robe.
2. Gospodarsko društvo koje u svojoj unutrašnjoj organizaciji ima projektni biro mora imati bar jednog uposlenika sa položenim stručnim ispitom za oblast djelatnosti proizvodnje.
3. Uvjet za obavljanje poslova projektiranja i konstruiranja je da ima visoku stručnu spremu VII stupanj stručne spreme, odnosno visoko obrazovanje prvog ciklusa (koje se vrednuje sa 240 ECTS bodova) ili drugog ili trećeg ciklusa Bolonjskog sustava studiranja i položen stručni ispit (strojarstvo, elektrotehnika, zaštita na radu), najmanje 2 godine radnog iskustva na poslovima projektiranja i konstrukcije industrijskih proizvoda.
4. Ukoliko gospodarsko društvo nema takve kadrove, a njegova proizvodna djelatnost zahtijeva potrebu za projektom i/ili konstrukcijom, takvo gospodarsko društvo mora imati ugovor o poslovnoj saradnji sa odgovarajućim projektnim uredom.

5. Gospodarsko društvo koje u svojoj organizaciji ima laboratoriju i/ili odjeljenje kontrole proizvoda mora imati certificirane i obučene uposlenike za odgovarajuće postupke kontrole kvaliteta proizvoda sa kontrolama bez razaranja i sa razaranjem materijala.
6. Ukoliko gospodarsko društvo nema takve kadrove, a njegova proizvodna djelatnost zahtijeva potrebu za provjerom kvaliteta vlastitog proizvoda, onda gospodarsko društvo mora imati ugovor o poslovnoj saradnji sa akreditiranim institutom ili laboratorijom koji posjeduje odgovarajuću atestiranu opremu i osposobljene certificirane stručne kadrove.

ODJELJAK B KADROVSKA STRUKTURA ZA PROIZVODNE POSLOVE

Članak 15.

1. Uposlenici koji rade na opremi, specijalnim strojevima i uređajima, koje zahtijevaju specijalističku obuku od strane proizvođača opreme, specijalnih strojeva i uređaja, moraju imati uvjerenje ili certifikat o uspješno završenoj i provjerenj obuci.
2. Uposlenici koji rukuju ili upravljaju transportnim sredstvima koja se koriste u proizvodnom pogonu moraju imati uvjerenje ili certifikat o rukovanju ili upravljanju transportnim sredstvima (viljuškari, konzolne, portalne i mostne dizalice).
3. Uposlenici koji rukuju pokretnim bocama i/ili posudama pod tlakom (razne vrste plinova) moraju imati uvjerenje ili certifikat o rukovanju posudama pod tlakom i završenu obuku o zaštiti od požara i eksplozije.
4. Uposlenici koji rade na postupcima zavarivanja i koriste strojeve i/ili uređaje za zavarivanje moraju imati uvjerenje ili certifikat o uspješno provedenoj provjeri usmenog znanja i praktičnoj provjeri za odgovarajući postupak zavarivanja (REL, MIG/MAG, TIG ili plinsko-acetilonsko zavarivanje).
5. Uposlenici koji rade u lakirnicima moraju imati uvjerenje ili certifikat o završenoj obuci i provjeri znanja iz oblasti koje reguliraju zaštitu od požara i eksplozije.

ODJELJAK C KADROVSKA STRUKTURA ZA POSLOVE TEHNIČKE KONTROLE I ISPITIVANJA

Članak 16.

1. Uposlenici koji rade na specijalnim strojevima za kontrolu i uređajima za kontrolu, koji zahtijevaju specijalističku obuku za uposlenike od strane proizvođača, gospodarsko društvo za takve uposlenike mora imati uvjerenje ili certifikat o uspješno završenoj obuci i provjeri znanja na toj opremi.
2. Uposlenici koji rade u laboratoriji na uređajima za kemijska i mehanička ispitivanja (zatezanje, savijanje, žilavost, tvrdoća), metalografska ispitivanja (makroskopska i mikroskopska) moraju imati uvjerenje o uspješno završenoj obuci i provjeri znanja na navedenim uređajima.
3. Uposlenici koji vrše ispitivanja materijala i zavarenih spojeva metodama (radiografskim, ultrazvukom, magnetofluksom ili penetrantima) moraju imati uvjerenje ili certifikat o uspješno završenoj obuci za navedene metode ispitivanja od strane nadležnih akreditiranih institucija.

POGLAVLJE V. PROCEDURA UTVRĐIVANJA UVJETA OBAVLJANJA REGISTRIRANE DJELATNOSTI

Članak 17.

Gospodarska društva prije podnošenja obavijesti iz člana 2. ovog Pravilnika moraju imati odgovarajuće dokumente o vlasništvu nekretnina (urbanistička saglasnost, odobrenje za gradnju i odobrenje za upotrebu građevine) ili ugovor o zakupu prostora na korištenje.

Članak 18.

Gospodarska društva koja u poslovnom i/ili proizvodnom procesu nemaju prostor, opremu i certificirane kadrove, a koja su bitna za njihovo poslovanje dužna su imati odgovarajuće ugovore o poslovnoj saradnji.

Članak 19.

Objekti, postrojenja, strojevi, transportna sredstva i uređaji koje gospodarsko društvo posjeduje i koristi u procesu proizvodnje (dizalice svih vrsta, kompresorska postrojenja, kotlovnice, elektro postrojenja, skladišta zapaljivog materijala, prostore kontrole - radiografija, laboratorije) moraju imati upotrebne dozvole izdate od nadležnih ovlaštenih tijela.

Članak 20.

Gospodarska društva koja u proizvodno tehničko-tehnološkom procesu posjeduju laboratorije odnosno izdvojene prostorije za ispitivanje materijala, poluproizvoda i gotovih proizvoda moraju imati ovlaštenja/odobrenja za ispitivanja, mjerenja i kontrolu materijala, poluproizvoda i gotovih proizvoda od nadležnih državnih institucija.

Članak 21.

Gospodarska društva koja su registrirana za obavljanje djelatnosti iz oblasti prerađivačke industrije iz člana 1. ovog pravilnika dužna su pribaviti okolinsku dozvolu i eleborat o procjeni utjecaja na okoliš od strane nadležnog federalnog, županijskog i/ili općinskog organa, u skladu sa odredbama Zakona o zaštiti okoliša ("Službene novine Federacije BiH", br. 33/03 i 38/09) i Pravilnika o pogonima i postrojenjima za koje je obavezna procjena utjecaja na okoliš i pogonima i postrojenjima koja mogu biti izgrađena i puštena u rad samo ako imaju okolinsku dozvolu ("Službene novine Federacije BiH", broj 19/04).

POGLAVLJE VI. UPRAVNI NADZOR

Članak 22.

Upravni nadzor nad provođenjem ovog pravilnika vrši Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije.

Članak 23.

Po dobijenom zahtjevu i izjavi od strane gospodarskog društva o ispunjavanju tehničko-tehnoloških uvjeta za obavljanje registrirane djelatnosti Federalna uprava za inspeksijske poslove i županijske inspekcije dužni su izvršiti pregled i poduzeti sve radnje u skladu sa Zakonom o inspekcijama u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 69/05).

POGLAVLJE VII. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 24.

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

Broj 07-02-592/12
20. prosinca 2012. godine
Mostar

Ministar
Erdal Trhulj, v. r.

На основу члана 7. став 5. Закона о привредним друштвима ("Службене новине Федерације БиХ", бр. 23/99, 45/00, 2/02, 6/02, 29/03, 68/05, 91/07, 84/08, 88/08, 7/09 и 63/10), федерални министар енергије, рударства и индустрије доноси