

Na osnovu člana 47. stav 5. Zakona o oružju ( „Službeni vesnik Republike Makedonije“ br. 7/05, 47/06 i 42/07), ministar unutrašnjih poslova u saglasnosti sa ministrom za transport i veze i ministrom ekonomije donosi

**PRAVILNIK O MINIMALNIM TEHNIČKIM I BEZBEDNOSNIM USLOVIMA  
KOJE TREBA DA ISPUNJAVAJU OBJEKTI U KOJIMA SE OBAVLJA  
PROIZVODNJA I POPRAVLJANJE, ODNOSNO PROMET I SKLADIŠTENJE  
ORUŽJA I MUNICIJE**

Član 1.

Ovim pravilnikom propisuju se minimalni tehnički i bezbednosni uslovi koje treba da ispunjavaju objekti u kojima se obavlja proizvodnja i popravlanje, odnosno promet i skladištenje oružja i municije.

Član 2.

Proizvodnja oružja i municije i popravlanje oružja se obavlja u objektima trgovinskih društava koja poseduju odobrenje za proizvodnju oružja i municije i popravlanje oružja.

Objekti trgovinskih društava iz stava 1. ovog člana, sastoje se iz:

- radne prostorije ili radnih prostorija u kojima se obavlja proces proizvodnje, odnosno popravlanje oružja;
- prostorije ili radnih prostorija u kojima se obavlja proces proizvodnje municije;
- stanice za balistička ispitivanja (strelište);
- poslovno-administrativne prostorije;
- tehnički obezbeđene prostorije namenjene čuvanju sirovina, repromaterijala, alata i delova za oružje;
- tehnički obezbeđene prostorije namenjene čuvanju proizvedenog i popravljenog oružja i
- tehnički obezbeđene prostorije namenjene za čuvanje sirovina i repromaterijala za proizvodnju municije i proizvedene municije.

Član 3.

Promet i skladištenje oružja i municije se obavlja u objektima trgovinskih društava koja poseduju odobrenje za promet oružja, municije i delova za oružje i u kojima se obavlja prodaja oružja i municije na:

- veliko ili;
- veliko i malo ili;
- malo.

Objekti trgovinskih društava iz stava 1. alineja 1 i 2 ovog člana, sastoje se iz:

- radne prostorije u kojoj se obavlja promet oružja i municije i
- tehnički obezbeđene prostorije namenjene čuvanju oružja ili tehnički obezbeđene prostorije namenjene čuvanju municije.

Objekti trgovinskih društava iz stava 1. alineja 3 ovog člana, treba da predstavljaju jednu funkcionalnu celinu i sastoje se iz:

- radne prostorije u kojima se obavlja promet oružja i municije, u kojima postoji posebni deo ili posebni ormari gde se smešta oružje ili municija ili
- radne prostorije u kojima se obavlja promet oružja i municije i tehnički obezbeđene prostorije namenjene čuvanju oružja ili tehnički obezbeđene prostorije namenjene čuvanju municije.

#### Član 4.

Objekti trgovinskih društava iz člana 2. i 3. ovog pravilnika, treba da su sagrađeni od čvrstog materijala, uredni, opremljeni i priključeni na objekte i uređaje komunalne infrastrukture i to: vodovodne mreže, odvoda otpadnih voda i električne mreže.

Ulaz objekata iz stava 1 ovog člana, treba da bude stalno osvetljen noću, od prvog mraka do jutarnjih sati.

#### Član 5.

Objekti trgovinskih društava iz člana 2. i 3. ovog pravilnika, osim objekata iz člana 3. stav 1. alineja 3 ovog pravilnika, treba da budu stalno fizički i tehnički obezbeđeni sistemom zaštite od provale, otkrivanja i dojavu požara i mehaničke zaštite.

Objekti iz stava 1. ovog člana, treba da budu ograđeni zaštitnom ogradom.

Zaštitna ograda iz stava 2. ovog pravilnika, treba da bude u visini najmanje 2 metra i 20 centimetara od površine na kojoj je postavljena.

Sredstva, uređaji i instalacije za protivpožarnu zaštitu u objektima iz stava 1. ovog člana, treba da budu postavljeni na uočljiva i lako dostupna mesta za upotrebu.

#### Član 6.

Objekti iz člana 2. i 3. ovog pravilnika, treba da budu zaštićeni gromobranskom instalacijom od atmosferskih pražnjenja-udara groma.

Instalacija iz stava 1. ovog člana, u uslovima atmosferskog pražnjenja, odnosno u slučaju udara groma, ne sme da omogući padanje varnice sa gromobrana na mašine i opremu za proizvodnju municije.

Čelična konstrukcija na objektima iz stava 1. ovog člana, metalni stolovi, vrata, prozori, cevi za grejanje, ormari - kase, ventilacioni kanali i ostali metalni objekti, kao i mašine i oprema iz stava 2 ovog člana, treba da su uzemljeni.

#### Član 7.

Radna prostorija ili radne prostorije i tehnički obezbeđene prostorije propisane odredbama ovog pravilnika, osim radne prostorije iz člana 3, stav 3, alineja 1 ovog pravilnika, treba da budu površine od najmanje 15 metara kvadratnih.

Visina prostorija iz stava 1. ovog člana, od poda do plafona treba da bude najmanje dva metra i 50 centimetara.

#### Član 8.

Ako u objektima iz člana 2. i 3. ovog pravilnika ima prozora, oni treba da budu zaštićeni sa spoljne strane fiksiranim metalnim rešetkama ili metalnom mrežom, izrađene od punog gvožđa.

Sastavni delovi mreže iz stava 1. ovog člana, treba da budu debljine pet milimetara, a otvori koje formiraju delovi treba da budu dimenzije od najmanje 70 milimetara dužine i 70 milimetara širine.

Rešetke iz stava 1. ovog člana, treba da su debljine od najmanje deset milimetara, koje su vertikalno postavljene na rastojanju od najmanje 100 milimetara i horizontalno postavljene na rastojanju od najmanje 300 milimetara.

#### Član 9.

Spoljna ulazna vrata na objektima iz člana 2. i 3. ovog pravilnika, treba da budu zaštićena sa spoljne strane, pokretnom metalnom mrežom ili pokretnim metalnim rešetkama, koje su na jednom kraju pričvršćene za spoljni noseći zid, a zaključavaju se na drugoj strani, dvema bravama.

Vrata u svim objektima u kojima se obavlja proizvodnja, promet i skladištenje municije treba da se otvaraju ka spolja od objekta, u pravcu izlaza i treba da vode ka otvorenom prostoru.

#### Član 10.

Spoljni zidovi i plafon na objektima iz člana 2. i 3. ovog pravilnika, treba da su sagrađeni od cigala, betona, kamena i ostalih materijala, koji se upotrebljavaju za izgradnju građevinskih objekata.

Materijali iz stava 1. ovog člana, koji se upotrebljavaju za gradnju tehnički obezbeđenih prostorija, treba da su otporni na požar i to:

- zidovi, najmanje dva sata:
- pod i plafon, najmanje jedan sat i 30 minuta i
- ulazna vrata, najmanje jedan sat.

#### Član 11.

Zagrevanje u radnoj prostoriji ili radnim prostorijama iz člana 2. stav 2. alineja 2, treba da se obavlja instalacijama tople vode, vodene pare ili plog vazduha, koji se unosi spolja u objekte.

Objekti iz stava 1. ovog člana, ne treba da se zagrevaju grejnim telima sa otvorenim plamenom.

#### Član 12.

Provetravanje objekata iz člana 2. i 3. ovog pravilnika, treba da se obavlja prirodno ili veštački (ventilacionim uređajima).

Prilikom veštačkog provetravanja iz stava 1. ovog člana, ulazna vrata i izlazni otvori na ventilacionim uređajima, treba da budu zaštićeni metalnim mrežama, a kanali i konstrukcija uređaja treba da odgovaraju uslovima u objektima.

Pult za upravljanje ventilacionim uređajima za radnu prostoriju ili radne prostorije iz člana 2. stav 2. alineja 2 treba da bude postavljen izvan ove prostorije ili ovih prostorija.

#### Član 13.

Instalacije za električnu energiju, njihova oprema i pribor, u objektima iz člana 2. i 3. ovog pravilnika, pogotovo u objektima u kojima se obavljaju aktivnosti sa eksplozivnim materijama, treba da budu izrađene na način koji odgovara obavljanju nadzemnog rada sa eksplozivnim materijama.

Instalacije iz stava 1. ovog člana, u objektima u kojima se obavlja proizvodnja, promet i skladištenje municije, se označavaju oznakom „EX“, što odgovara stepenu opasnosti koji se stvara prilikom rukovanja eksplozivnom materijom-municijom.

Instalacije u objektima iz člana 3. stav 1. alineja 3 ovog pravilnika, treba da budu izvedene odgovarajućim stepenom mehaničke IP zaštite ( IP 54 i IP 65).

U objektima iz stava 1. ovog člana, ne treba da se postavljaju i upotrebljavaju vazdušni vodovi za razvođenje električne energije.

Armature na kojima se postavljaju sijalice u objektima iz stava 1. ovog člana, treba da imaju mehaničku zaštitu i da budu pričvršćene posebnim konopcima, postavljenim na plafonu ili zidu objekata iz člana ovog pravilnika.

Armature iz stava 5. ovog člana, ne treba da budu pričvršćene na kablove za napajanje električnom energijom.

#### Član 14.

U objektima u kojima se obavlja proizvodnja, promet i skladištenje municije, treba da postoji zaštita od statičkog elektriciteta.

Podna površina u objektima iz stava 1. ovog člana, treba da bude ravna, da nije klizava, da nema pukotine i da može lako da se održava i čisti.

Prilikom pada predmeta na površinu iz stava 2. ovog člana, površina ne sme da izaziva varnicu.

Površina iz stava 1. ovog člana, treba da bude elektroprovodljiva.

Na objekte iz stava 1. ovog člana shodno se primenjuju propisi o zaštiti i prometu eksplozivnih materija.

#### Član 15.

U poslovno-administrativnoj prostoriji iz člana 2. stav 2. alineja 4 ovog pravilnika, obavljaju se poslovi vezani za administraciju i prijem i pružanje potrebnih obaveštenja radnicima i posetiocima.

#### Član 16.

Na radne prostorije iz člana 3. stav 2. alineja 1 i člana 3. stav 3. ovog pravilnika, shodno se primenjuju propisi o minimalno-tehničkim uslovima za poslovne prostorije i prostorije u kojima se obavlja trgovina.

#### Član 17.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom vesniku Republike Makedonije“

Broj 13.1-48217/1  
25. jul 2007. godine  
Skoplje

Ministar  
unutrašnjih poslova,  
m-r **Gordana Jankuloska**, s.r.

Broj 01-9830  
31. jul 2007. godine  
Skoplje

Ministar  
za transport i veze,  
**Mile Janakieski**, s.r.

Broj 17-6570/2  
27. avgust 2007. godine  
Skoplje

Ministar  
ekonomije,  
**Vera Rafajlovska**, s.r.