

MINISTARSTVO REGIONALNOG RAZVOJA, ŠUMARSTVA I VODNOGA GOSPODARSTVA

73

Na temelju članka 50. stavka 4. Zakona o šumama (»Narodne novine« broj 140/05, 82/06, 129/08, 80/10 i 124/10) ministar regionalnog razvoja, šumarstva i vodnoga gospodarstva donosi

PRAVILNIK

O IZMJENI PRAVILNIKA O VRSTI ŠUMARSKIH RADOVA, MINIMALNIM UVJETIMA ZA NJIHOVO IZVOĐENJE TE RADOVIMA KOJE ŠUMOPOSJEDNICI MOGU IZVODITI SAMOSTALNO

Članak 1.

U Pravilniku o vrsti šumarskih radova, minimalnim uvjetima za njihovo izvođenje te radovima koje šumoposjednici mogu izvoditi samostalno (»Narodne novine« broj 66/07 i 29/08) tablica u Prilogu 1. zamjenjuje se novom tablicom:

VRSTA RADA	FAZA PRIPREME RADOVA	FAZA IZVOĐENJA RADOVA	FAZA NADZORA RADOVA
1.1. Izrada šumskogospodarskih planova (izuzev izrade Programa gospodarenja šumskim sjemenskim objektima)	1	ovlašteni inženjer šumarstva (na svakih započelih 3.000 ha radne površine u kontinentalnim šumama ili 5.000 ha na kršu) 1 dipl. ing. šumarstva - specifična radna sredstva i oprema (mjerni uređaji, alati i oprema za obavljanje poslova na uređivanju šuma)	
1.2. Izrada lovnogospodarskih planova		1 ovlašteni inženjer šumarstva (na svakih 20 lovnogospodarskih planova godišnje), 1 dipl. ing. agronomije s položenim kolegijem iz lovstva (na svakih 10 lovnogospodarskih planova godišnje) Ili 1 dr. vet. med. s položenim kolegijem iz lovstva (na svakih 10 lovnogospodarskih planova godišnje) – specifična radna sredstva i oprema (mjerni uređaji, alati i oprema za izradu lovnogospodarskih osnova, programa uzgajanja divljači i programa zaštite divljači)	

1.3. Izrada Programa gospodarenja šumskim sjemenskim objektima			
1.3.1. Kategorija šumskog reprodukcijskog materijala: poznato podrijetlo, selekcioniran	1 ovlaštenu inženjera šumarstva		
1.3.2. Kategorija šumskog reprodukcijskog materijala: kvalificiran, testiran	1 dr. sc. iz biotehničkog područja, polje šumarstva, grana genetika i oplemenjivanje šumskog drveća, koji mora biti i ovlašten inženjer šumarstva.		
2.1. Uzgajanje šuma	1 ovlašten inženjer šumarstva	1 šumarski tehničar (na svakih 15 radnika) <ul style="list-style-type: none"> – specifična radna sredstva i oprema – atesti za radne strojeve i alate – dokazi o tehničkoj ispravnosti radnih strojeva i alata – dokazi o stručnoj osposobljenosti radnika za rukovanje sredstvima rada (samo za rad s motornom pilom, rad s motornim alatima i strojevima) – dokazi o osposobljenosti radnika za siguran rad u šumi (samo za rad s motornom pilom, rad s motornim alatima i strojevima) 	1 ovlašten inženjer šumarstva
2.2. Šumski reprodukcijski materijal			
2.2.1. Provođenje Programa gospodarenja šumskim sjemenskim objektima	1 ovlašten inženjer šumarstva	1 dipl. ing. šumarstva/mag. ing. silvikulture	1 ovlašten inženjer šumarstva
2.2.2. Proizvodnja – sakupljanje sjemenskog i sadnog materijala, te biljnih dijelova šumskih svojiti i križanaca na primarnom mjestu proizvodnje	1 ovlašten inženjer šumarstva	1 šumarski tehničar (na svakih 15 radnika) <ul style="list-style-type: none"> – specifična radna sredstva i oprema 	1 ovlašten inženjer šumarstva

		<ul style="list-style-type: none">– atesti za radne strojeve i alate– dokazi o tehničkoj ispravnosti radnih strojeva i alata– dokazi o stručnoj osposobljenosti radnika za rukovanje sredstvima rada– dokazi o osposobljenosti radnika za siguran rad u	
2.2.3. Proizvodnja – uzgoj sadnog materijala šumskih svojti na sekundarnom mjestu proizvodnje	<p>OTVORENI PROSTOR:</p> <p>1 ovlašteni inženjer šumarstva</p> <p>(za površinu mjesta proizvodnje veću od 3,0 hektara)</p> <p>ili</p> <p>1 dipl. ing. šumarstva/mag. ing. silvikulture s 1 godinom radnog iskustva u struci</p> <p>(za površinu mjesta proizvodnje do 3,0 hektara)</p> <p>ili</p> <p>1 šumarski tehničar sa 6 mjeseci radnog iskustva u struci</p> <p>(za površinu mjesta proizvodnje do 1,0 hektara)</p> <p>ZATVORENI PROSTOR:</p> <p>1 ovlašteni inženjer šumarstva</p> <p>(za površinu mjesta proizvodnje veću od 0,1 hektar)</p> <p>ili</p> <p>1 dipl. ing. šumarstva/mag. ing. silvikulture s 1 godinom radnog iskustva u struci</p> <p>(za površinu mjesta proizvodnje do 0,1 hektar)</p> <p>ili</p> <p>1 šumarski tehničar sa 6 mjeseci radnog iskustva u struci</p>	1 ovlašteni inženjer šumarstva	

	(za površinu mjesta proizvodnje do 0,05 hektara)		
2.2.4. Stavljanje na tržište i uvoz šumskog reprodukcijskog materijala	1 šumarski tehničar sa 6 mjeseci radnog iskustva u struci		
2.2.5. Dorada šumskog reprodukcijskog materijala na sekundarnom mjestu proizvodnje	<p>1 ovlašteni inženjer šumarstva ili iznimno 1 dipl. ing. šumarstva/mag. ing. silvikulture s 1 godinom radnog iskustva u struci</p> <p>(samo za potrebe vlastitog uzgoja sadnog materijala na sekundarnom mjestu proizvodnje površine do 3,0 hektara za otvoreni prostor, odnosno do 0,1 hektar za zatvoreni prostor) ili 1 šumarski tehničar sa 6 mjeseci radnog iskustva u struci</p> <p>(samo za potrebe vlastitog uzgoja sadnog materijala na sekundarnom mjestu proizvodnje površine do 1,0 hektara za otvoreni prostor, odnosno do 0,05 hektara za zatvoreni prostor)</p>		
2.2.6. Skladištenje/čuvanje šumskog reprodukcijskog materijala na sekundarnom mjestu proizvodnje	<p>1 ovlašteni inženjer šumarstva ili iznimno 1 dipl. ing. šumarstva/mag. ing. silvikulture s 1 godinom radnog iskustva u struci</p> <p>(samo za potrebe vlastitog uzgoja sadnog materijala na sekundarnom mjestu proizvodnje površine do 3,0 hektara za otvoreni prostor, odnosno do 0,1 hektar za zatvoreni prostor) ili 1 šumarski tehničar sa 6 mjeseci radnog iskustva u struci</p> <p>(samo za potrebe vlastitog uzgoja sadnog materijala na sekundarnom mjestu proizvodnje površine do 1,0 hektara za otvoreni prostor, odnosno do 0,05 hektara za zatvoreni prostor)</p>		
3.1. Zaštita šuma od štetnih organizama	1 ovlašteni inženjer šumarstva	<p>1 šumarski tehničar</p> <ul style="list-style-type: none"> – specifična radna sredstva i oprema – atesti za radne strojeve i alate – dokazi o tehničkoj ispravnosti radnih strojeva i alata – dokazi o stručnoj osposobljenosti radnika 	1 ovlašteni inženjer šumarstva

		za rukovanje opasnim tvarima	
3.2. Zaštita šuma od požara i elementarnih nepogoda	1 ovlašteni inženjer šumarstva	1 šumarski tehničar – specifična radna sredstva i oprema – atesti za radne strojeve i alate – dokazi o tehničkoj ispravnosti radnih strojeva i alata	1 ovlašteni inženjer šumarstva
4. Pridobivanje drva iz šume (sječa, izrada, iznošenje i izvoz drvnih sortimenata iz šume)	1 ovlašteni inženjer šumarstva (na svakih 10.000 m3 bruto mase)	1. dipl. inženjer šumarstva (na razinu proizvodnje veću od 8. 000 m3 neto mase godišnje) 1 šumarski tehničar na svake 3 radne grupe – minimalno 2 radnika po radnoj grupi – specifična radna sredstva i oprema – atesti za radne strojeve i alate – dokazi o tehničkoj ispravnosti radnih strojeva i alata – dokazi o stručnoj osposobljenosti radnika za rukovanje sredstvima rada (samo za rad s motornom pilom, rad s motornim alatima i strojevima) – dokazi o osposobljenosti radnika za siguran rad u šumi (samo za rad s	1 ovlašteni inženjer šumarstva (na svakih 20.000 m3 bruto mase)

		<p>motornom pilom, rad s motornim alatima i strojevima)</p> <p>*Samaraški obrti (animalna vuča iznošenje i izvlačenje) nemaju obvezu zapošljavanja dipl. ing. šumarstva ili šumarskog tehničara, bez obzira na razinu proizvodnje</p>	
5. Izgradnja i održavanje šumske infrastrukture	<p>1 ovlašteni inženjer šumarstva (na svakih 24 km/god. kod izgradnje) (na svakih 96 km/god. kod održavanja)</p>	<p>1 dipl. inženjer šumarstva ili dipl. inženjer građevinarstva</p> <p>(na svakih 48 km/god. kod izgradnje)</p> <p>(na svakih 96 km/god. kod održavanja)</p> <p>1 šumarski tehničar ili građevinski tehničar</p> <p>– specifična radna sredstva i oprema</p> <p>– atesti za radne strojeve i alate</p> <p>– dokazi o tehničkoj ispravnosti radnih strojeva i alata</p> <p>– dokazi o stručnoj osposobljenosti radnika za rukovanje sredstvima rada (samo za rad s motornom pilom, rad s motornim alatima i strojevima)</p> <p>– dokazi o osposobljenosti radnika za siguran rad u šumi (samo za rad s motornom pilom, rad s motornim alatima i</p>	<p>1 ovlašteni inženjer šumarstva (na svakih 100 km/god. kod izgradnje) (na svakih 300 km/god. kod održavanja)</p>

		strojevima) *Kod izrade traktorskih i šumskih vlaka dužine do 5.000 m/god. nema obveze zapošljavanja dipl. ing. šumarstva ili dipl. ing. građevinarstva	
6. Urbano šumarstvo	1 ovlašteni inženjer šumarstva	1 dipl. inženjer šumarstva 1 šumarski tehničar – specifična radna sredstva i oprema – atesti za radne strojeve i alate – dokazi o tehničkoj ispravnosti radnih strojeva i alata – dokazi o stručnoj osposobljenosti radnika za rukovanje sredstvima rada (samo za rad s motornom pilom, rad s motornim alatima i strojevima) – dokazi o osposobljenosti radnika za siguran rad u šumi (samo za rad s motornom pilom, rad s motornim alatima i strojevima)	1 ovlašteni inženjer šumarstva
7.1. Šumarska ekologija	1 ovlašteni inženjer šumarstva (na svakih 60.000 ha šumske površine)		
7.2. Očuvanje bioraznolikosti šuma	1 ovlašteni inženjer šumarstva (na svakih 100.000 ha šumske površine)		
8. Doznaka stabala	1 dipl. inženjer šumarstva	1 dipl. inženjer šumarstva (na svakih započetih 10.000 m ³ bruto mase)	1 ovlašteni inženjer šumarstva (na svakih 20.000 m ³ doznačene mase)

9. Vođenje privatnog šumoposjeda	1 ovlaštene inženjer šumarstva za svaki privatni šumoposjed veći od 1.000 ha (1 ovlaštene inženjer šumarstva na svakih 2.000 ha)
----------------------------------	---

Članak 2.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Narodnim novinama«.

Klasa:

011-01/10-01/16

Urbroj:

538-07-10-01

Zagreb, 17. prosinca 2010.

Potpredsjednik
Vlade
Republike
Hrvatske i
ministar
regionalnog
razvoja,
šumarstva i
vodnoga
gospodarstva
**mr. sc. Božidar
Pankreć, v. r.**