

Na temelju članka 66., 67. i 68. stavak 1. Zakona o organizaciji organa uprave u Federaciji Bosne i Hercegovine («Službene novine Federacije BiH» broj: 35/05), članka 68. stavak 2. i članka 85. stavak 1. alineja 2. Zakona o zaštiti okoliša («Službene novine Federacije BiH», broj 33/03), Ministar graditeljstva, obnove, prostornog uređenja i zaštite okoliša Hercegbosanske županije d o n o s i:

**PRAVILNIK**  
**o izmjenama Pravilnika o pogonima i postrojenjima**  
**koji mogu biti izgrađeni i pušteni u rad**  
**samo ako imaju okolišnu dozvolu**

**Članak 1.**

U Pravilniku o pogonima i postrojenjima koji mogu biti izgrađeni i pušteni u rad samo ako imaju okolišnu dozvolu („Narodne novine Hercegbosanske županije“ broj: 7/05), članak 3. mijenja se i glasi:

**„Članak 3.**

Pogoni i postrojenja za koja se obvezno provodi procedura izdavanja okolišne dozvole su:

**a) Energetika**

1. Pogoni za sagorijevanje snage od 1 do 10 MW,
2. Postrojenja za proizvodnju hidroelektrične energije s izlazom električne energije do 1 MW
3. Industrijsko briketiranje uglja i lignita sa kapacitetom od 5.000 do 25.000 t/god,
4. Postrojenja za iskorištavanje pogonske snage vjetra za proizvodnju energije (vjetrenjače) sa snagom ispod 2 MW,
5. Motori s unutarnjim sagorijevanjem sa snagom od 0,5 do 2 MW,
6. Površinska i podzemna skladišta nafte, naftnih derivata i plina za loženje zapremine od 1.000 do 5.000 t.

**b) Kemijska industrija**

7. Obrada kemijskih međuproizvoda s kapacitetom obrade od 2.000 do 10.000 t/god,
8. Proizvodnja kemikalija s proizvodnim kapacitetom od 1.000 do 5.000 t/god,
9. Skladišta kemijskih proizvoda s kapacitetom od 2.000 do 10.000 t.
10. Pogoni za proizvodnju preparata za zaštitno bojenje, lakova, mastila i adheziva, kada se organski rastvarači koriste u količinama od 50 do 200 t/god,
11. Pogoni za proizvodnju agensa za pranje i sapuna s proizvodnim kapacitetom od 3.000 do 15.000 t/god,
12. Proizvodnja boja i lakova, elastomera i peroksida s proizvodnim kapacitetom 1.000 do 5000 t/god,
13. Pogoni za površinsku obradu supstanci, predmeta ili proizvoda uz korištenje organskih rastvarača, posebno za obogaćivanje rude, tiskanje, zaštitno premazivanje, odmaščivanje, vodootpornost, sortiranje, bojenje, čišćenje ili impregniranje s konzumnim kapacitetom od 10 do 50 kg/h ili od 25 do 75 t/god.

**c) Industrija gume**

14. Proizvodnja i prerada proizvoda na bazi elastomera kapaciteta do 10.000 t/god.

**d) Metalna industrija**

15. Pogoni crne metalurgije s kapacitetom prerade od 10.000 do 50.000 t/god:
  - tople i hladne valjaonice,
  - kovačnice sa čekićima,
  - nanošenje zaštitnih fuznih metalnih presvlaka,

16. Postrojenja za obojenu metalurgiju s kapacitetom prerade od 5.000 do 25.000 t/god:
  - tople i hladne valjaonice,
  - kovačnice sa čekićima,
  - nanošenje zaštitnih fuznih metalnih presvlaka.
17. Livnice crnih metala s kapacitetom prerade od 2.000 do 10.000 t/god,
18. Postrojenja za topljenje uključujući i legure obojenih metala, izuzev plemenitih uključujući povrat proizvoda (rafiniranje, livenje i sl.) s kapacitetom topljenja od 500 do 2.500 t/god za olovo i kadmij ili 2.000 do 10.000 t/god, za sve ostale metale,
19. Postrojenja za površinsku obradu metala i plastičnih materijala uz korištenje elektrolitskih ili kemijskih procesa uz upotrebu premaza od 200 do 1.000 t/god, a u slučaju toplog galvaniziranja metalnih površina uz upotrebu premaza od 500 do 3.000 t/god,
20. Valjaonice za toplo i hladno valjanje s kapacitetom od 2.000 do 10.000 t/god,
21. Kovačnice s kapacitetom od 2.000 do 10.000 t/god,
22. Nanošenje topljenih zaštitnih metalnih presvlaka s kapacitetom prerade od 1.000 do 5.000 t/god,
23. Pogoni za površinsku obradu metala i plastičnih materijala gdje se koriste elektrolitski ili kemijski procesi i gdje je zapremina posuda za obradu od 2 do 10 m<sup>3</sup>,

#### e) **Mineralna industrija**

24. Pogoni za ekstrakciju azbesta i za preradu i transformaciju azbesta i proizvoda koji sadrže azbest:
  - za proizvode od azbestnog cementa s proizvodnjom od 1.000 do 5.000 t/god gotovih proizvoda
  - za frakcijske materijale s proizvodnjom od 1 do 5 t/god gotovih proizvoda,
  - za ostale upotrebe azbesta, sa korištenjem od 5 do 25 t/god,
25. Pogoni za proizvodnju vještačkih mineralnih vlakana s proizvodnim kapacitetom od 5.000 do 25.000 t/god.
26. Pogoni za proizvodnju stakla uključujući staklenu vunu s proizvodnim kapacitetom od 5 do 20 t/d,
27. Pogoni za topljenje mineralnih supstanci uključujući proizvodnju mineralnih vlakana sa proizvodnim kapacitetom od 2 do 10 t/d,
28. Pogoni za proizvodnju keramičkih proizvoda pečenjem, posebno krovnih crjepova, cigli, vatrostalne cigle, crjepova, lončarske robe od kvarcne gline ili porculana s proizvodnim kapacitetom od 5 do 30 t/d, i/ili sa kapacitetom peći od 1 do 2 m<sup>3</sup> i sa gustoćom po peći od 100 do 300 kg/m<sup>3</sup>.
29. Pogoni za proizvodnju betona i građevinskog materijala uz korištenje cementa s kapacitetom od 20 do 100 m<sup>3</sup>/h,
30. Pogoni za proizvodnju ili topljenje asfalta, katrana i bitumena s proizvodnim kapacitetom od 5 do 25 t/h.

#### f) **Infrastrukturni projekti**

31. Izgradnja aerodroma namijenjenih slijetanju i polijetanju aviona i helikoptera s kapacitetom ispod 5,7 t,
  - izgradnja ili produženje pisti sa osnovnom dužinom ispod 500 m,
32. Izgradnja novih županijskih putova od 1 do 2 km neprekidne dužine,
33. Proširenje postojećeg puta sa dvije ili manje traka kako bi se dobile četiri ili više traka, gdje bi novi put ili ponovno označeni i/ili prošireni dio puta bio dug ispod 10 km stalne dužine,
34. Projekti industrijskog razvoja na području od 2,5 do 5 ha,
35. Projekti urbanog razvoja uključujući izgradnju prodajnih centara i parkinga

- na području od 2,5 do 5 ha ili od 350 do 750 mjesta za parking,
36. Podzemne garaže sa prirodnom i vještačkom ventilacijom s više od 50 mjesta,
  37. Cjevovodi za prijenos, nafte ili kemikalija s promjerom od 150 do 500 mm,
  38. Cjevovodi za prijenos plina s promjerom od 150 do 500 mm i tlakom većim od 0,4 Mpa (4 bar).

#### **g) Upravljanje otpadom**

39. Pogoni za biološku i fizičko-kemijsku obradu neopasnog otpada u cilju daljeg odlaganja s kapacitetom od 2 do 10 t/d,
  - deponije koje primaju ispod 5 t dnevno ili s ukupnim kapacitetom od 2.000 do 10.000 t,
    - izuzev deponija inertnog otpada,
    - deponije inertnog otpada s kapacitetom od 10.000 do 100.000 m<sup>3</sup> ukupne zapremine ili površinom od 0,5 do 2 ha.
40. Lokacije za odlaganje šljake s ukupnim kapacitetom od 2.000 do 10.000 t.
41. Skladištenje otpadaka od željeza, uključujući automobilske olupine, s kapacitetom od 2.000 do 10.000 t/god,

#### **h) Ekstraktivna industrija**

42. Kamenolomi i otvoreni kopovi gdje je površina lokacije ispod 2.5 ha (čvrste stijene, šljunak, pijesak, mrki ugljen, treset, vlažni proces razaranja šljunka) i ekstrakcija minerala fluvijalnim vađenjem mulja na području ispod 2.5 ha,
43. Bušotine sa dubinom od 200 do 500m,
44. Eksploatacija gline, šljunka i pijeska s kapacitetom od 20.000 do 100.000 m<sup>3</sup>/god.

#### **i) Poljoprivreda i šumarstvo**

45. Pogoni za intenzivan uzgoj peradi, svinja i krupne stoke s:
  - 10.000 do 60.000 mjesta za brojlere,
  - 8.000 do 40.000 mjesta za kokoši,
  - 500 do 2.000 mjesta za svinje (preko 30 kg) ili ,
  - 150 do 700 mjesta za krmače,
  - 100 do 500 mjesta za krupnu stoku,
46. Početno pošumljavanje i krčenje šuma u cilju promjene namjene zemljišta na području od 5 do 15 ha,
47. Intenzivan uzgoj ribe na području od 3 do 15 ha.

#### **j) Prehrambena industrija**

48. Proizvodnja biljnih i životinjskih masti i ulja s proizvodnim kapacitetom od 5.000 do 20.000 t/god,
49. Pakiranje i konzerviranje biljnih i životinjskih proizvoda s proizvodnim kapacitetom od 5.000 do 20.000 t/god,
50. Proizvodnja slatkiša i sirupa s proizvodnim kapacitetom od 5.000 do 25.000 t/god,
51. Tvornice ribljeg brašna i ulja s proizvodnim kapacitetom od 2.000 do 10.000 t/god,
52. Klaonice i industrijske klaonice s proizvodnim kapacitetom trupala od 2 do 10 t/d,
53. Tretiranje i prerada namijenjena proizvodnji prehrambenih proizvoda iz životinjskih sirovina (osim mlijeka) s proizvodnim kapacitetom finalnih proizvoda od 5 do 25 t/d,
54. Tretiranje i prerada namijenjena proizvodnji prehrambenih proizvoda iz biljnih sirovina s proizvodnim kapacitetom gotovih proizvoda od 20 do 100 t/d (srednja vrijednost na tromjesečnoj osnovi),
55. Proizvodnja ili rafiniranje šećera ili proizvodnja škroba s proizvodnim kapacitetom od 2 do 10 t/d (srednja vrijednost na tromjesečnoj osnovi),
56. Obrada i prerada mlijeka s količinom mlijeka koje se prima između 5 i 25 t/d (srednja vrijednost na godišnjoj osnovi),

57. Pivovare s proizvodnim kapacitetom od 100 do 500 hl/d,

**k) Tekstilna, kožarska, drvna i papirna industrija**

58. Postrojenja za predobradu (pranje, bijeljenje, mercerizaciju) ili bojenje vlakana ili tekstila s kapacitetom prerade od 1 do 3 t/d,

59. Pilane i pogoni za proizvodnju drveta, furnira i šperploče s proizvodnim kapacitetom od 3.000 do 15.000 m<sup>3</sup>/god,

60. Pogoni za proizvodnju iverice s proizvodnim kapacitetom od 3.000 do 15.000m<sup>3</sup>/god,

61. Postrojenja za štavljenje krupne i sitne kože s kapacitetom prerade od 200 do 1.000 t/god.

**l) Turizam i zabava**

62. Ski staze, ski liftovi i žičare do 2 km i prateći objekti s površinom do 5 ha,

63. Odmarališta i hotelski kompleksi izvan urbanih područja i prateći objekti s površinom od 1 do 5 ha,

64. Stalni kampovi izvan urbanih područja sa 100 do 500 mjesta.“

**Članak 2.**

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom objavljivanja u „Narodnim novinama Hercegbosanske županije“.

Bosna i Hercegovina  
 Federacija Bosne i Hercegovine  
**Hercegbosanska županija**  
 Ministarstvo graditeljstva, obnove,  
 prostornog uređenja i zaštite okoliša  
 LIVNO

**MINISTAR**

---

**Hikmet Hodžić**

Broj: 07-01-02-189/08

Datum: 18.11. 2008. godine

---

Ovaj Pravilnik objavljen je u „Narodnim novinama Hercegbosanske županije“ broj: 12/08