

RAZVRSTAVANJE GRAĐEVINA

Zakon o gradnji

Članak 4.

(1) Građevine se s obzirom na zahtjevnost postupaka u vezi s gradnjom prema ovome Zakonu razvrstavaju u pet skupina, od zahtjevnijih prema manje zahtjevnima, kako slijedi:

1. skupina – građevine planirane Državnim planom prostornog razvoja

UREDBA O ODREĐIVANJU GRAĐEVINA, DRUGIH ZAHVATA U PROSTORU I POVRŠINA DRŽAVNOG I PODRUČNOG (REGIONALNOG) ZNAČAJA NN 37/14

GRAĐEVINE I POVRŠINE DRŽAVNOG ZNAČAJA

Članak 2.

Građevine državnog značaja su:

1. Prometne i komunikacijske građevine i površine

1.1. cestovne građevine:

- autoceste,
- državne ceste,

1.2. željezničke građevine:

- željeznička pruga za međunarodni promet, s pripadajućom željezničkom infrastrukturom,
- željeznička pruga za regionalni promet, s pripadajućom željezničkom infrastrukturom,

1.3. građevine zračnog prometa:

- međunarodni aerodromi,
- zgrade te komunikacijska i navigacijska infrastruktura kontrole zračne plovidbe,
- helidromi na otocima,

1.4. građevine i površine pomorske plovidbe:

- luke otvorene za javni promet od osobitog (međunarodnoga) gospodarskog interesa za Republiku Hrvatsku,
- luke posebne namjene od značaja za Republiku Hrvatsku,
- međunarodni plovni putovi,
- zgrade i objekti sigurnosti plovidbe,
- građevine i telekomunikacijska i navigacijska infrastruktura za nadzor i upravljanje pomorskim prometom,

1.5. građevine unutarnje plovidbe:

- luke i pristaništa na vodnim putovima od državnog značaja,
- međunarodni vodni putovi s pripadajućim objektima sigurnosti plovidbe,
- međudržavni vodni putovi s pripadajućim objektima sigurnosti plovidbe,

1.6. građevine i površine elektroničkih komunikacija:

- međunarodni i međuzupanijski elektronički komunikacijski vodovi s pripadajućim građevinama,
- koridori elektroničke komunikacijske infrastrukture radijskih i televizijskih operatera elektroničkih komunikacija državnog značaja,
- građevine namijenjene zaštiti i kontroli radiofrekvencijskog spektra Republike Hrvatske.

2. Energetske građevine

- 2.1. elektrane instalirane snage 20 MW i veće s pripadajućim građevinama,
- 2.2. hidroelektrane s pripadajućim građevinama,
- 2.3. dalekovodi 220 kV i više, s trafostanicom i rasklopnim postrojenjem na tom dalekovodu,
- 2.4. međunarodni i magistralni cjevovodi koji služe za transport nafte, plina ili naftnih derivata, uključivo terminal, otpremnu i mjerno-regulacijsku (redukcijsku) stanicu tehnološki povezanu s tim cjevovodom,
- 2.5. podzemna skladišta prirodnog plina,
- 2.6. skladišta nafte ili njezinih tekućih derivata koja su samostalni objekti kapaciteta 50.000 tona i više,
- 2.7. skladišta ukapljenog naftnog plina koja su samostalni objekti kapaciteta 10.000 tona i više.

3. Vodne građevine

- 3.1. regulacijske i zaštitne vodne građevine na vodama I. reda,
- 3.2. brane s akumulacijom ili retencijskim prostorom s pripadajućim građevinama koje zadovoljavaju kriterije velikih brana,
- 3.3. vodne građevine za:
 - melioracijsku odvodnju površine 10.000 ha i više,
 - vodoopskrbu kapaciteta zahvata 500 l/s i više,
 - navodnjavanje i drugo zahvaćanje voda kapaciteta 500 l/s i više,
 - zaštitu voda kapaciteta 100.000 ekvivalentnih stanovnika i više.

4. Proizvodne građevine

- 4.1. građevine u kojima se obavlja nuklearna djelatnost, osim zdravstvene djelatnosti,
- 4.2. građevine za proizvodnju metala, koksa, cementa, stakla i celuloze,
- 4.3. rafinerije nafte.

5. Posebne građevine i površine

- 5.1. vojne lokacije i građevine,
- 5.2. građevine Ministarstva unutarnjih poslova:
 - građevine vezane uz nadzor granice,
 - prihvatilišta za tražitelje azila,
 - zatvori, kaznionice i odgojni zavodi,
- 5.3. granični prijelazi:
 - stalni granični prijelazi za međunarodni promet putnika i roba s inspekcijskim službama,
 - stalni granični prijelazi za međunarodni promet putnika i roba,
 - stalni granični prijelazi za međunarodni promet putnika,
 - granični prijelazi određeni za veterinarski i fitosanitarni nadzor,
- 5.4. centralna skladišta Državne uprave za zaštitu i spašavanje,

5.5. građevine za proizvodnju eksploziva i minsko-eksplozivnih sredstava za gospodarsku uporabu,

5.6. građevine za gospodarenje otpadom:

- regionalni i županijski centri za gospodarenje otpadom,
- odlagališta opasnog otpada,
- privremena odlagališta opasnog otpada,
- građevine za obradu, skladištenje i odlaganje radioaktivnog otpada,
- spalionice otpada,

5.7. veterinarske građevine:

- spalionice nusproizvoda životinjskog podrijetla kategorije I.,
- građevine za smještaj životinja zatečenih u ilegalnom prometu,
- odmorišta za životinje u transportu,

5.8. centralno oporavište za zbrinjavanje strogo zaštićenih životinjskih vrsta iz prirode ili divljih životinja zaplijenjenih u provedbi zakona kojim se uređuje zaštita prirode.

6. Ostale građevine

6.1. golf igrališta s 18 i više rupa ili površine veće od 40 ha, sa ili bez smještajnih kapaciteta,

6.2. građevine planirane na izdvojenim građevinskim područjima državnog značaja,

6.3. građevine za koje je izdavanje lokacijske ili građevinske dozvole uređeno međudržavnim ugovorom koji obvezuje Republiku Hrvatsku,

6.4. građevine i drugi zahvati u prostoru u sklopu strateških investicijskih projekata Republike Hrvatske određeni prema posebnom zakonu.

Članak 3.

Površine državnog značaja su:

- površine izdvojenih građevinskih područja državnog značaja gospodarske, javne ili druge namjene,
- infrastrukturni koridori podmorskih kabela i cjevovoda u teritorijalnom moru Republike Hrvatske koji prelaze granice epikontinentalnog pojasa i koji prelaze granice dviju ili više županija,
- istražni koridori i površine za planiranje građevina iz članka 2. ove Uredbe.

GRAĐEVINE I POVRŠINE PODRUČNOG (REGIONALNOG) ZNAČAJA

Članak 4.

Građevine područnog (regionalnog) značaja su: 1.

Prometne i komunikacijske građevine i površine

1.1. cestovne građevine:

- županijske ceste,
- lokalne ceste,

1.2. željezničke građevine:

– željeznička pruga za lokalni promet, s pripadajućom željezničkom infrastrukturom, 1.3. građevine zračnog prometa:

- zračne luke, osim međunarodnih aerodroma,
- helidromi, osim helidroma na otocima,

1.4. građevine pomorske plovidbe:

- luke županijskog značaja,

- luke posebne namjene koje nisu od značaja za Republiku Hrvatsku,
- plovni putovi, osim međunarodnih plovnih putova,
- 1.5. građevine unutarnje plovidbe:
 - luke i pristaništa na unutarnjim vodnim putovima županijskog značaja,
 - državni vodni putovi s pripadajućim objektima sigurnosti plovidbe,
- 1.6. građevine elektroničkih komunikacija:
 - odašiljači nepokretnih i pokretnih elektroničkih komunikacijskih mreža izvan građevinskog područja,
 - županijski elektronički komunikacijski vodovi s pripadajućim građevinama.

2. Energetske građevine

- 2.1. elektrane instalirane snage od 10 MW do 20 MW s pripadajućim građevinama,
- 2.2. dalekovodi od 35 kV do 220 kV, s trafostanicom i rasklopnim postrojenjem na tom dalekovodu,
- 2.3. skladišta nafte ili njezinih tekućih derivata koja su samostalni objekti kapaciteta od 10.000 do 50.000 tona,
- 2.4. skladišta ukapljenog naftnog plina koja su samostalni objekti kapaciteta od 1.000 do 10.000 tona.

3. Vodne građevine

- 3.1. regulacijske i zaštitne vodne građevine na vodama, osim građevina iz članka 2. točke 3. podtočke 3.1. ove Uredbe,
- 3.2. brane s akumulacijom ili retencijskim prostorom s pripadajućim građevinama izvan granica građevinskog područja, osim građevina iz članka 2. točke 3. podtočke 3.2. ove Uredbe,
- 3.3. vodne građevine za:
 - melioracijsku odvodnju površine do 10.000 ha,
 - navodnjavanje i drugo zahvaćanje voda kapaciteta do 500 l/s,
 - zaštitu voda kapaciteta do 100.000 ekvivalentnih stanovnika u dvije ili više jedinica lokalne samouprave.

4. Posebne građevine

- 4.1. granični prijelazi:
 - stalni granični prijelazi za pogranični promet,
 - sezonski granični prijelazi za međunarodni promet putnika,
- 4.2. građevine za zaštitu i spašavanje:
 - zonska skladišta Državne uprave za zaštitu i spašavanje,
 - učilišta vatrogastva, zaštite i spašavanja s izdvojenim objektima i vježbalištima,
- 4.3. građevine za skladištenje eksploziva i minsko-eksplozivnih sredstava za gospodarsku uporabu,
- 4.4. građevine za gospodarenje otpadom:
 - skladišta opasnog otpada,
 - kazete za zbrinjavanje azbesta,
- 4.5. sabirališta nusproizvoda životinjskog podrijetla.

5. Ostale građevine

5.1. golf igrališta s 9 ili više rupa površine 40 ha ili manje, sa ili bez smještajnih kapaciteta,

5.2. građevine planirane na izdvojenim građevinskim područjima područnog (regionalnog) značaja.

Članak 5.

Površine županijskog značaja su:

- površine izdvojenih građevinskih područja područnog (regionalnog) značaja gospodarske i/ili javne namjene,
- površine druge namjene područnog (regionalnog) značaja veće od 5 ha,
- infrastrukturni koridori podmorskih kabela i cjevovoda u teritorijalnom moru Republike Hrvatske koji ne prelaze granice županije.

ZAHVATI U PROSTORU I POVRŠINE DRŽAVNOG I PODRUČNOG (REGIONALNOG) ZNAČAJA KOJI SE NE SMATRAJU GRAĐENJEM

Članak 6.

Zahvati u prostoru, odnosno površine državnog značaja koji se prema posebnim propisima koji uređuju gradnju ne smatraju građenjem su:

- istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina,
- građevine za eksploataciju na eksploatacijskom polju mineralnih sirovina,
- podzemna skladišta prirodnog plina u geološkim strukturama,
- deponije mineralnih sirovina,
- uzgoj ribe i drugih morskih organizama na udaljenosti većoj od 300 m od obalne crte,
- ribolovna područja na moru.

Članak 7.

Zahvati u prostoru, odnosno površine područnog (regionalnog) značaja koji se prema posebnim propisima koji uređuju gradnju ne smatraju građenjem su:

- uzgoj ribe i drugih morskih organizama na udaljenosti do 300 m od obalne crte,
- sidrišta na moru.

2. skupina – građevine za koje se prema posebnim propisima posebni uvjeti utvrđuju u postupku procjene utjecaja na okoliš i u postupku ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu

UREDBA O PROCJENI UTJECAJA ZAHVATA NA OKOLIŠ NN 61/14, 67/09

POPIS ZAHVATA ZA KOJE JE OBVEZNA PROCJENA UTJECAJA ZAHVATA NA OKOLIŠ-prema izmjenama i dopunama NN 67/09 koje se odnose na originalan tekst iz NN 64/08

1. Postrojenja za proizvodnju i preradu nafte i prirodnog plina
2. Postrojenja za uplinjavanje ili ukapljivanje 500 t na dan i više ugljena ili bituminoznih stijena
3. Elektrane i energane snage veće od 100 MWel
4. Vjetroelektrane snage veće od 20 MWel
5. Nuklearne elektrane i drugi nuklearni reaktori, uključujući demontiranje i isključenje iz pogona takvih reaktora² (izuzevši znanstveno istraživačkih postrojenja čija ukupna snaga ne prelazi 1 kW stalnog toplinskog opterećenja)
6. Postrojenja za preradu istrošenog nuklearnog goriva
7. Postrojenja za:
 - proizvodnju ili obogaćivanje nuklearnog goriva
 - obradu istrošenog nuklearnog goriva ili visokoradioaktivnog nuklearnog otpada
 - za konačno odlaganje istrošenog nuklearnog goriva
 - za konačno odlaganje nuklearnog otpada
 - za skladištenje (planirani rok skladištenja duži od 10 godina) istrošenog nuklearnog goriva ili radioaktivnog otpada na lokaciji izvan mjesta proizvodnje
8. Postrojenja za proizvodnju sirovog željeza, čelika i ferolegura
9. Postrojenja za proizvodnju plemenitih i obojenih metala
10. Kemijska postrojenja za industrijsku proizvodnju tvari koja se sastoje od funkcionalno povezanih jedinica te služe:
 - za proizvodnju temeljnih organskih kemikalija
 - za proizvodnju temeljnih anorganskih kemikalija
 - za proizvodnju umjetnih gnojiva na bazi fosfora, dušika, kalija (jednostavna ili složena umjetna gnojiva)
 - za proizvodnju temeljnih proizvoda za zaštitu bilja i biocida
 - za proizvodnju osnovnih farmaceutskih proizvoda upotrebom kemijskih ili bioloških postupaka
 - za proizvodnju eksploziva
11. Proizvodnja biogoriva kapaciteta 100.000 t/god i više
12. Željezničke pruge od značaja za međunarodni promet s pripadajućim građevinama i uređajima
13. Gradnja aerodroma čija je poletno-sletna staza dužine 2.100 m i više
14. Gradnja autocesta
15. Gradnja državnih cesta duljine 2.000 m i više
16. Luke unutarnjih voda
17. Plovni putovi
18. Morske luke otvorene za javni promet osobitoga (međunarodnoga) gospodarskog interesa za Republiku Hrvatsku i morske luke posebne namjene od značaja za Republiku Hrvatsku prema posebnom propisu
19. Građevine za zbrinjavanje opasnog otpada
20. Građevine za zbrinjavanje neopasnog otpada kapaciteta 100 t/dan i više
21. Županijski i regionalni centri za gospodarenje otpadom
22. Građevine za termičku obradu otpada kapaciteta 10 t/dan i više
23. Kafilerije (obrada životinjskih trupala i otpada životinjskog podrijetla)
24. Crpljenje podzemnih voda, ili projekti za umjetno dopunjavanje podzemnih voda kapaciteta 10.000.000 m³ godišnje i više
25. Sustavi za prijenos vodnih resursa između porječja namijenjeni sprječavanju mogućeg manjka vode, pri čemu količina prebačene vode prelazi 100.000.000 m³ godišnje
26. Melioracijski sustavi površine 5.000 ha i veće, a u Jadranskom slivnom području 500 ha i veće
27. Brane i druge građevine namijenjene zadržavanju i akumulaciji vode, pri čemu je nova ili dodatna količina zadržane ili akumulirane vode veća od 10.000.000 m³
28. Postrojenja za obradu otpadnih voda kapaciteta 50.000 ES (ekvivalent stanovnika) i više s pripadajućim sustavom odvodnje

29. Međunarodni i magistralni cjevovodi za transport plina, nafte i naftnih derivata uključivo terminal, otpremnu i mjerno – regulacijsku (redukcijsku) stanicu tehnološki povezanu s tim cjevovodom
30. Građevine za intenzivan uzgoj peradi kapaciteta 40.000 komada i više u proizvodnom ciklusu
31. Građevine za intenzivni uzgoj svinja kapaciteta više od:
 - 2 000 mjesta za tovljenike (preko 30 kg)
 - 750 mjesta za krmače
32. Klaonice dnevnog kapaciteta 100 uvjetnih grla i više
33. Industrijska postrojenja za proizvodnju celuloze i pulpe iz drvne mase ili sličnih vlaknastih materijala
34. Industrijska postrojenja za proizvodnju papira i kartona kapaciteta 100 t/dan i više
35. Eksploatacija mineralnih sirovina:
 - energetske mineralne sirovine – ugljen, nafta i plin (crpljenje, oplemenjivanje to jest odstranjivanje nečistoća i vode, transport kada je u vezi s eksploatacijskim poljem i skladištenje u geološkim strukturama)
 - mineralne sirovine iz kojih se mogu proizvoditi metali i njihovi spojevi
 - nemetalne mineralne sirovine – grafit, sumpor, magnezit, fluorit, barit, azbest, tinjac, fosfat, gips, kalcit, kreda, bentonitna glina, kremen, kremeni pijesak, kaolin, keramička i vatrostalna glina, feldspat, talk, tuf, sirovine za proizvodnju cementa i vapna, te karbonatne i silikatne sirovine za industrijsku preradu
 - arhitektonsko-građevni kamen
 - sve vrste soli i solnih voda
 - mineralne i geotermalne vode iz kojih se mogu dobivati mineralne sirovine ili koristiti akumulirana toplina u energetske svrhe
 - tehničko-građevni kamen, građevni pijesak i šljunak te ciglarska glina
36. Eksploatacija šljunka i pijeska iz obnovljivih izvora, osim kod tehničkog i gospodarskog održavanja vodotoka i drugih voda
37. Eksploatacija mineralne i termalne vode koje se koriste u ljekovite, balneološke i rekreativne svrhe
38. Dalekovodi, transformatorska i rasklopna postrojenja napona 220 kV i više, duljine 10 km i više
39. Građevine namijenjene skladištenju:
 - naftni terminali i terminali ukapljenog prirodnog plina
 - podzemna skladišta prirodnog plina
 - skladišta nafte ili njezinih tekućih derivata kao samostalne građevine kapaciteta 50.000 t i više
 - skladišta ukapljenog naftnog plina kao samostalne građevine kapaciteta 10.000 t i više
 - skladišta kemijskih proizvoda kao samostalne građevine kapaciteta 50.000 t i više
40. Morska uzgajališta:
 - uzgajališta bijele ribe u zaštićenom obalnom području mora (ZOP) godišnje proizvodnje veće od 100 t
 - uzgajališta ribe izvan ZOP-a, a do udaljenosti od 1 Nm godišnje proizvodnje veće od 700 t
 - uzgajališta ribe izvan ZOP-a, a koja su udaljena od obale otoka ili kopna više od 1 Nm godišnje proizvodnje veće od 3.500 t
41. Zona marikulture u ZOP-u planirana za više morskih uzgajališta bijele ribe
42. Uzgajališta školjkaša u ZOP-u godišnje proizvodnje vede od 400 t
43. Slatkovodni ribnjaci:
 - za ciprinide površine ribnjaka 100 ha i vede
44. Igrališta za golf s pripadajućim građevinama
45. Izmjena zahvata iz ovog Priloga pri čemu izmijenjeni dio zahvata dosiže kriterije utvrđene ovim Prilogom.
46. Svi zahvati za koje je potrebno pribaviti objedinjene uvjete zaštite okoliša prema posebnom propisu, a koji nisu sadržani u ovom Prilogu.

PRILOG II.

POPIS ZAHVATA ZA KOJE SE PROVODI OCJENA O POTREBI PROCJENE UTJECAJA ZAHVATA NA OKOLIŠ, A ZA KOJE JE NADLEŽNO MINISTARSTVO

ZAHVAT

1. Poljoprivreda, šumarstvo i akvakultura (osim zahvata u Prilogu I.)
 - 1.1. Gospodarenje vodama namijenjeno poljoprivredi, uključujući navodnjavanje i odvodnju pri čemu je površina navodnjavanja 2000 ha i vede, a u Jadranskom slivnom području 300 ha i vede
 - 1.2. Građevine za intenzivni uzgoj svinja kapaciteta više od:
 - 1 000 mjesta za tovljenike (preko 30 kg)
 - 500 mjesta za krmače
 - 1.3. Morska uzgajališta:
 - uzgajališta bijele ribe u zaštićenom obalnom području mora (ZOP) godišnje proizvodnje manje od 100 t³
 - 1.4. Slatkovodni ribnjaci:
 - za salmonide godišnje proizvodnje 10 t i više
2. Energetika (osim zahvata u Prilogu I.)
 - 2.1. Postrojenja za proizvodnju električne energije, pare i vruće vode snage vede od 10 MWel uz korištenje:
 - fosilnih i krutih goriva
 - obnovljivih izvora energije (osim vode i vjetra)
 - 2.2. Hidroelektrane snage vede od 5 MWel
 - 2.3. Vjetroelektrane snage vede od 10 MWel
 - 2.4. Cjevovodi za prijenos nafte, plina (visokotlačni plinovodi), pare i vruće vode duljine 10 km i više
 - 2.5. Površinska skladišta prirodnog plina i drugih fosilnih goriva kapaciteta 5.000 m³ i više
 - 2.6. Podzemna skladišta zapaljivih plinova kapaciteta 5.000 m³ i više
 - 2.7. Industrijsko briketiranje ugljena i lignita
 - 2.8. Proizvodnja biogoriva kapaciteta 20.000 t/god i više
3. Proizvodnja i obrada metala (osim zahvata u Prilogu I.)
 - 3.1. Postrojenja za preradu metala kapaciteta prerade 500 kg/h sirovog materijala:
 - tople valjaonice (postrojenja za vruće valjanje)
 - kovačnice s jednim ili više čekića
 - postrojenje za nanošenje taljenih metalnih premaza
 - 3.2. Ljevaonice metala
 - 3.3. Postrojenja za taljenje obojenih metala i izradu legura izuzev plemenitih metala
 - 3.4. Postrojenja za površinsku obradu metala i plastičnih materijala elektrolizom ili drugim kemijskim postupcima
 - 3.5. Postrojenja za proizvodnju motornih vozila (proizvodnja, sklapanje, proizvodnja motora)
 - 3.6. Brodogradilišta
 - 3.7. Postrojenja za gradnju i popravak zrakoplova
 - 3.8. Postrojenja za proizvodnju željezničke opreme
 - 3.9. Postrojenja za oblikovanje metala pomoću eksploziva
 - 3.10. Postrojenja za pripremu, obogaćivanje, pečenje i kalupljenje metalnih ruda
4. Industrijska prerada mineralnih sirovina (osim zahvata u Prilogu I.)
 - 4.1. Postrojenja za suhu destilaciju ugljena
 - 4.2. Postrojenja za proizvodnju cementnog klinkera, cementa i vapna
 - 4.3. Postrojenja za proizvodnju stakla i staklenih vlakana, uključujući proizvodnju stakla koje se dobiva preradom starog stakla
 - 4.4. Postrojenja za taljenje mineralnih tvari, uključujući i proizvodnju mineralnih vlakana
 - 4.5. Proizvodnja keramike i opekarskih proizvoda

5. Kemijska industrija (osim zahvata u Prilogu I.)
 - 5.1. Obrada (prerada) kemijskih poluproizvoda i proizvodnja kemikalija kapaciteta 10.000 t/god i više
 - 5.2. Proizvodnja:
 - pesticida
 - farmaceutskih proizvoda
 - boja i lakova
 - peroksida
 - 5.3. Skladišta nafte, petrokemijskih i kemijskih proizvoda kapaciteta 10.000 t i više
6. Prehrambena industrija (osim zahvata u Prilogu I.)
 - 6.1. Postrojenja za proizvodnju i preradu ulja i masti biljnog ili životinjskog podrijetla
 - 6.2. Postrojenja za proizvodnju, preradu (konzerviranje) i pakiranje proizvoda biljnog ili životinjskog podrijetla kapaciteta 1 t/dan i više
 - 6.3. Postrojenja za obradu i preradu mlijeka kapaciteta 1 t/dan i više
 - 6.4. Postrojenja za proizvodnju slada i kvasca
 - 6.5. Postrojenja za proizvodnju slatkiša i sirupa kapaciteta 5 t/god i više
 - 6.6. Postrojenja za proizvodnju industrijskog škroba
 - 6.7. Postrojenja za proizvodnju ribljeg brašna i ribljeg ulja
 - 6.8. Postrojenja za proizvodnju ili rafiniranje šećera
 - 6.9. Postrojenja za proizvodnju alkoholnih i bezalkoholnih pića kapaciteta 2.000.000 l/god. i više
 - 6.10. Postrojenja za proizvodnju duhanskih proizvoda
7. Tekstilna, kožna, drvna i papirna industrija (osim zahvata u Prilogu I.)
 - 7.1. Postrojenja za proizvodnju papira, kartona i ljepenke
 - 7.2. Postrojenja za prethodnu obradu tekstilnih vlakana
 - 7.3. Postrojenja za proizvodnju i obradu celuloze
 - 7.4. Postrojenja za obradu i preradu kože i krzna
8. Gumarska industrija (osim zahvata u Prilogu I.)
 - 8.1. Postrojenja za proizvodnju i preradu gume i kaučuka
9. Infrastrukturni projekti (osim zahvata u Prilogu I.)
 - 9.1. – trgovački i prodajni centri građevinske bruto površine 50.000 m² i više
– športski i rekreacijski centri površine 10 ha i više
 - 9.2. Industrijske zone površine 5 ha i više
 - 9.3. Željezničke pruge (osim gradskih i prigradskih) duljine vede od 10 km i željeznički terminali za kombinirani utovar i istovar tereta
 - 9.4. Uzletišta
 - 9.5. Brane i druge građevine namijenjene zadržavanju ili akumulaciji vode pri čemu je nova ili dodatna količina zadržane ili akumulirane vode veća od 1.000.000 m³
 - 9.6. Međugradski i međunarodni akvadukti
 - 9.7. Crpljenje podzemnih voda ili programi za umjetno dopunjavanje podzemnih voda
 - 9.8. Građevine za prijenos vode između porječja (riječnih slivova)
 - 9.9. Morske luke s više od 100 vezova
 - 9.10. Svi zahvati koji obuhvaćaju nasipavanje morske obale, produbljivanje i isušivanje morskog dna te izgradnja građevina u moru duljine 50 m i više
10. Ostali projekti (osim zahvata u Prilogu I.)
 - 10.1. Postrojenja za obradu otpadnih voda kapaciteta 10.000 ES i više s pripadajućim sustavom odvodnje
 - 10.2. Punionice vode za piće
 - 10.3. Postrojenja i uređaji za testiranje motora, turbina i reaktora
 - 10.4. Postrojenja za uništavanje eksplozivnih tvari
 - 10.5. Postrojenja za proizvodnju umjetnih mineralnih vlakana
 - 10.6. Građevine za obradu otpada:
 - termička obrada otpada kapaciteta 1 t/dan i više

- biološka obrada i ostali postupci obrade otpada kapaciteta 100 t/dan i više
- 10.7. Građevine za zbrinjavanje otpada
- 10.8. Sanacija i rekonstrukcija odlagališta
- 10.9. Građevine za skladištenje otpadnog željeza, uključujući otpadna vozila kapaciteta 10.000 t/god i više
- 10.10. Asfaltne baze nazivnog kapaciteta 100 t/sat i više, izuzev privremenih postrojenja
- 10.11. Betonare nazivnog kapaciteta 30 m³/sat i više, izuzev privremenih postrojenja
- 11. Turizam i odmor (osim zahvata u Prilogu I.)
- 11.1. Turističke zone površine 15 ha i vede izvan granica građevinskog područja naselja
- 12. Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš.
- 13. Rekonstrukcija postojećih postrojenja i uređaja za koje su utvrđeni objedinjeni uvjeti zaštite okoliša koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš.

PRILOG III

POPIS ZAHVATA ZA KOJE SE PROVODI OCJENA O POTREBI PROCJENE UTJECAJA ZAHVATA NA OKOLIŠ, A ZA KOJE JE NADLEŽNO UPRAVNO TIJELO U ŽUPANIJI, ODNOSNO U GRADU ZAGREBU

ZAHVAT

1. Poljoprivreda, šumarstvo i akvakultura (osim zahvata u Prilogu I. i II.)
 - 1.1. Obnavljanje ruralnih područja površine 10 ha i vede
 - 1.2. Korištenje neobrađenog ili djelomično prirodnog područja za intenzivnu poljoprivredu površine 10 ha i vede
 - 1.3. Početno pošumljavanje u svrhu prenamjene zemljišta površine 50 ha i vede
 - 1.4. Krčenje šuma u svrhu prenamjene zemljišta površine 10 ha i vede
 - 1.5. Građevine za intenzivan uzgoj peradi kapaciteta 30 000 komada i više u proizvodnom ciklusu
 - 1.6. Građevine za intenzivan uzgoj stoke i drugih životinja kapaciteta većeg od 500 uvjetnih grla (što ne uključuje građevine za uzgoj svinja i peradi)
 - 1.7. Slatkovodni ribnjaci:
 - za salmonide godišnje proizvodnje vede od 5 t
 - za ciprinide površine ribnjaka 50 ha i vede
2. Infrastrukturni projekti (osim zahvata u Prilogu I. i II.)
 - 2.1. Parkirališta kao samostalni zahvati površine 2 ha i vede
 - 2.2. Kanali, nasipi i druge građevine za obranu od poplave i erozije obale
 - 2.3. Tramvajske pruge, ulične i podzemne željeznice, viseće i druge željeznice koje se upotrebljavaju za prijevoz putnika:
 - gradske – duljine 10 km i više
 - prigradske – duljine 15 km i više
3. Ostali projekti (osim zahvata u Prilogu I. i II.)
 - 3.1. Trkaće staze za motorna vozila i staze za ispitivanje motornih vozila površine 1 ha i vede
4. Turizam i odmor (osim zahvata u Prilogu I. i II.)
 - 4.1. Skijaške staze, liftovi i žičare i slične konstrukcije s pratećim građevinama površine 1 ha i vede
 - 4.2. Zabavni parkovi površine 5 ha i vede

5. Izmjena zahvata s ovog Priloga koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje nadležno upravno tijelo u županiji, odnosno u Gradu Zagrebu mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš.

Pod pojmom »*postrojenje*« u ovom Prilogu i Prilogu II. i III., podrazumijevaju se i građevine kako je to propisano posebnim zakonom kojim se uređuje gradnja.

Nuklearne elektrane i drugi nuklearni reaktori prestaju biti takva postrojenja nakon što se cjelokupno nuklearno gorivo i drugi radioaktivno onečišćeni dijelovi opreme trajno odstrane s lokacije postrojenja.

Dokumentacija potrebna za postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš sastoji se od identifikacije lokacije i podataka o godišnjoj količini proizvodnje bijele ribe, a ostale potrebne podatke dužno je pribaviti Ministarstvo.

3. skupina – građevine za koje se utvrđuju posebni uvjeti

Čl. 3, st.1, podstavak 15. Zakona o gradnji propisuje sljedeće: posebni uvjeti su uvjeti za građenje koje u slučaju propisanom posebnim propisom u svrhu provedbe tog propisa javnopravno tijelo utvrđuje na način propisan ovim Zakonom, odnosno posebnim zakonom kojim se uređuje prostorno uređenje, osim uvjeta koji se utvrđuju u postupku procjene utjecaja na okoliš i u postupku ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu (uvjeti nadležnih tijela ili tvrtki kao npr. Ministarstva unutarnjih poslova - promet ili požar, Ministarstva zdravlja-sanitarno tehnički uvjeti, uvjeti zaštite od buke, zračenje, Ministarstva kulture-zaštita raznih nivoa, Ministarstva obrane, Hrvatske vode, HAKOM, Agencija za civilno zrakoplovstvo, i dr. Posebni uvjeti ovise o lokaciji zgrade i ograničenjima koje za tu lokaciju proizlaze iz prostorno-planske dokumentacije ili iz namjene-kod zgrada npr. proizvodne namjene treba ishoditi posebne uvjete Hrvatskih voda, i sl.).

4. skupina – građevine za koje se utvrđuju uvjeti priključenja, a ne utvrđuju se drugi posebni uvjeti

UVJETI PRIKLJUČENJA SU:

Čl. 3, st.1, podstavak 26. Zakona o gradnji propisuje sljedeće: Uvjeti priključenja su posebni uvjeti kojima se određuje mogućnost i uvjeti priključenja građevine na infrastrukturu Čl. 3, st.1, podstavak 8. Zakona o prostornom uređenju propisuje sljedeće: infrastruktura su komunalne, prometne, energetske, vodne, pomorske, komunikacijske, elektroničke komunikacijske i druge građevine namijenjene gospodarenju s drugim vrstama stvorenih i prirodnih dobara (uvjeti nadležnih tvrtki za priključenje radi opskrbe vodom, priključenje na kanalizaciju -fekalnu ili oborinsku, priključenje na elektromrežu, eventualno priključenje na plinsku mrežu, priključenje čestice na prometnu površinu itd.)

5. skupina – građevine koje nisu razvrstane u 1., 2., 3. ili 4. skupinu.

U slučaju ispunjavanja više uvjeta iz stavka 1. ovoga članka ili sumnje, pri utvrđivanju skupine za određenu građevinu primjenjuje se zahtjevnija skupina.