

утовар и истовар (пројекти који нису укључени у Прилог I. ове уредбе);
(ф) Изградња аеродрома (пројекти који нису укључени у Прилог I. ове уредбе);
(г) Изградња магистралних и регионалних цеста дужине 10 км и више
(х) Изградња лука и лучких постројења, укључујући и рибарске луке с више од 100 везова;
(и) Изградња унутрашњих пловних путева који нису укључени у Прилог I. и изградња канала и објеката за одбрану од поплава;
(ј) Бране и остала постројења за задржавање или дугорочно складиштење/акумулирање воде (пројекти који нису укључени у Прилог I. ове Уредбе)
(к) Трамвајске пруге, надземне и подземне жељезнице, висице или сличне линије посебне врсте које се искључиво или углавном користе за градски пријевоз путника дужине 15 км и више;
(л) Цјевоводи за пренос плина, нафте, хемикалија пречника од 200 мм до 800 мм и дужине 20 км до 40 км;
(м) Градња дугих водовода (аквадукта ¹);
(н) Радови у обалном подручју за сузбијање ерозије и поморски објекти који могу измијенити изглед обале, на примјер гатови, молови, лукобрани и остали слични објекти за одбрану од мора, искључујући активности на одржавању и реконструкцији таквих објеката;
(о) Вађење подземне воде или систем вјештачког убризгавања/допуњавања подземне воде који нису укључени у Прилог I. ове уредбе;
(п) Радови/објекти за пребацивање водних ресурса из једног у други ријечни слив (пројекти који нису укључени у Прилог I. ове уредбе).
11. ОСТАЛИ ПРОЈЕКТИ
(а) Трајне тркачке стазе и стазе за тестне трке за моторна возила на подручју 10 ха и више
(б) Пречистачи отпадних вода (пројекти који нису укључени у Прилог I. ове уредбе);
(ц) Постројења за тестирање машина, турбина или реактора са 20 тестних мјеста и више
(д) Постројења за производњу вјештачких минералних влакана;
(е) Постројења за рециклажу, ревитализацију и уништавање експлозивних супстанци;
(ф) Пројекти управљања отпадом:
- одлагалишта/локације за трајно одлагање муља капацитета 10.000 т и више, - складиштење жељезног отпада укључујући стара возила са годишњим капацитетом 10.000 т и више; - стоваришта/складишта опасног отпада дневног капацитета 10 т и више и неопасног отпада дневног капацитета 50 т и више; - постројења за збрињавање ² опасног отпада неким од поступака за третман ³ опасног отпада (пројекти који нису укључени у Прилог I ове уредбе); - постројења за спаљивање неопасног отпада дневног капацитета 10 т до 100 т; - постројења у којима се врши хемијска обрада неопасног отпада дневног капацитета 10 т до 100 т; - трајно одлагање неопасног отпада дневног капацитета 10 т до 100 т; - постројења за трајно одлагање, прераду или уништавање животињских лешева или отпадака животињског поријекла; - постројења за суспљивање отпада.
12. ТУРИЗАМ И РАЗНОДА

(а) Скијашке стазе, скијашки лифтови, жичаре и сродни развојни пројекти изван урбаних подручја површине 5 ха и веће;
(б) Марине ⁴ ;
(ц) Туристичка насеља и хотелски комплекси изван урбаних средина и сродни развојни пројекти површине 5 ха и више;
(д) Стални кампови и терени за смјештај камп-кућница површине 5 ха и више;
(е) Тематски паркови ⁵ површине 5 ха и веће;
13.
(а) Свака измјена или проширење пројекта из Прилога I. Уредбе или овог Прилога II. који је већ одобрен, извршен или у поступку извршења, као и за пројекат када та измјена/проширење прелази неки од прагова наведених у Прилогу I. Уредбе или овом Прилогу II.;
(б) Пројекти из Прилога I. Уредбе, намијењени искључиво или углавном развоју или испитивању нових метода или производа који се не користе дуже од двије године.

Члан 3.

(Окончање поступака започетих прије ступања на снагу ове уредбе)

Поступци који су започети у складу са Уредбом о пројектима за које је обавезна процјена утицаја на околиш и пројектима за које се одлучује о потреби процјене утицаја на околиш ("Службене новине Федерације БиХ", број 51/21) или нису правомерно окончани прије ступања на снагу ове уредбе, биће окончани у складу са Уредбом на основу које је поступак и започет.

Члан 4.

(Ступање на снагу)

Ова уредба ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеним новинама Федерације БиХ".

В. број 592/2022

21. априла 2022. године
Сарајево

Премијер
Фадил Новалић, с. р.

На основу члана 68. став (1) Закона о заштити околиша ("Службене новине Федерације БиХ", број 15/21), Влада Федерације Босне и Херцеговине, на 312. сједници, одржаној 21.04.2022. године, donosi

UREDBA

О ИЗМЈЕНАМА И ДОПУНАМА UРЕДБЕ О ПРОЈЕКТИМА ЗА КОЈЕ ЈЕ ОБАВЕЗНА ПРОЦЈЕНА УТИЦАЈА НА ОКОЛИШ И ПРОЈЕКТИМА ЗА КОЈЕ СЕ ОДЛУЧУЈЕ О ПОТРЕБИ ПРОЦЈЕНЕ УТИЦАЈА НА ОКОЛИШ

Члан 1.

У Уредби о пројектима за које је обавезна процјена утицаја на околиш и пројектима за које се одлучује о потреби процјене утицаја на околиш ("Службене новине Федерације БиХ", број 51/21) (у даљем тексту Уредба) у члану 7. иза става (4) додају се нови ст. (5) и (6) који гласе:

(5) Правомерно рјешење да не постоји потреба спровођења процјене утицаја на околиш (израда студије) из таčke а) става (1) овог члана и правомерно рјешење о одобрењу студије утицаја на околиш које се donosi у складу са чланом 79. став (1) Закона, dostavlja се

¹ вјештачки канал чија је основна улога пренос воде са једне локације на другу;

² сваки поступак којим замјенује друге материјале које би иначе требало употребити или припремити за одређену сврху (према Прилогу I. Директиве 2008/98/ЕЗ о отпаду);

³ третман значи физичке, термалне, хемијске или биолошке процесе, укључујући сортирање, који мјењају карактеристике отпада у циљу

смањивања количине или опасних особина, олакшавају руковање или повећавају поврат компоненти отпада;

⁴ пристаниште за мање туристичке бродове, једрилице и моторне јахте, а могу се налазити на обали мора, ријеке, језера или канала;

⁵ тематски парк је забавни парк на одређену (атрактивну) тему; велики парк на периферији који својом архитектуром, инсталираним атрактивним машинеријама, држањем животиња и др. служи за забаву и разоноду широком кругу посјетилаца;

nadležnom organu kod podnošenja zahtjeva za izdavanje urbanističke saglasnosti u skladu sa posebnim propisom iz oblasti građenja.

- (6) Jedan primjerak Rješenja da ne postoji potreba provođenja procjene uticaja na okoliš (izrada studije) i rješenja o odobrenju studije uticaja na okoliš obavezno se dostavljaju Federalnoj upravi za inspekcijske poslove.

Član 2.

"Prilog II. Uredbe mijenja se i glasi":

PRILOG II.
PROJEKTI ZA KOJE FEDERALNO MINISTARSTVO U
POSTUPKU PRETHODNE PROCJENE UTICAJA NA
OKOLIŠ ODLUČUJE O POTREBI PROCJENE
UTICAJA NA OKOLIŠ IZRADOM STUDIJE

1. POLJOPRIVREDA, ŠUMARSTVO I AKVAKULTURA
(a) Projekti restrukturiranja ¹ poljoprivrednog zemljišta i farmi;
(b) Projekti iskorištavanja neobrađene zemlje ili poluobrađenih područja u intenzivne poljoprivredne svrhe površine 10 ha i veće;
(c) Projekti upravljanja vodom za poljoprivredu, uključujući projekte navodnjavanja i odvodnje tla, pri čemu je površina navodnjavanja 2.000 ha i veća, a u slivu Jadranskog mora u području 300 ha i veća;
(d) Početno pošumljavanje u svrhu prenamjene zemljišta površine 50 ha i više i sječa/krcenje šuma radi prenamjene zemljišta na površini većoj od 5 ha;
(e) Projekti intenzivnog ² uzgoja životinja i to: - od 20.000 do 85.000 mjesta za piliće i od 15.000 do 60.000 mjesta za kokoške u proizvodnom ciklusu, - od 1000 do 3000 mjesta za svinje (preko 30 kg), - od 500 do 900 mjesta za krmače, - 300 mjesta za krupnu stoku i više, - 500 mjesta sitnu stoku (ovce, koze) i više.
(f) Projekti intenzivnog uzgoja ribe u ribnjacima površine 1,5 ha i veće;
(g) Isušivanje tla za povrat zemlje od mora.
2. EKSTRAKTIVNA INDUSTRIJA
(a) Kamenolomi i površinski kopovi površine, te vađenje treseta (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
(b) Podzemno vađenje ruda;
(c) Dobijanje minerala jaružanjem ³ rijeka ili mora;
(d) Dubinski kopovi, posebno: i. geotermalni iskopi; ii. iskopi za skladištenje nuklearnog otpadnog materijala; iii. iskopi za snabdijevanje vodom, osim iskopa koji služe istraživanju stabilnosti tla;
(e) Površinska industrijska postrojenja za vađenje uglja, nafte, prirodnog gasa i željezne rude, te bituminoznog škriljevca (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe).
3. ENERGETSKA INDUSTRIJA
(a) Industrijska postrojenja za proizvodnju električne energije, vodene pare, tehnološke pare, tople vode i zagrijanih gasova uključujući i parne kotlove uz korištenje svih vrsta goriva ⁴ snage veće od 10 MW _{th} ;
(b) Industrijska postrojenja za prenos gasa, pare i tople vode; prenos električne energije nadzemnim vodovima napona 110 kV i više koji su u sklopu prijenosne mreže i dužine 15 km i više

(c) Površinsko skladištenje prirodnog gasa kapaciteta 10.000 m ³ i više.
(d) Podzemno skladištenje zapaljivih gasova kapaciteta 10.000 m ³ i više.
(e) Površinsko skladištenje fosilnih goriva kapaciteta 10.000 m ³ i više
(f) Industrijsko briketiranje uglja i lignita;
(g) Postrojenja za preradu i skladištenje radioaktivnog otpada (osim onih uključenih u Prilog I. ove uredbe);
(h) Postrojenja koja koriste snagu vjetra za proizvodnju električne energije sa više od 4 vjetroagregata;
(i) Postrojenja za hvatanje tokova CO ₂ radi geološkog skladištenja iz postrojenja koja nisu obuhvaćena Prilogom I. ove uredbe.
(j) Proizvodnja biogoriva kapaciteta 20.000 t/godišnje i više.
4. PROIZVODNJA I PRERADA METALA
(a) Postrojenja za proizvodnju sirovog željeza ili čelika (primarna ili sekundarna fuzija) uključujući kontinuirano lijevanje;
(b) Postrojenja za preradu neobojenih metala: i. valjaonice; ii. kovačnice sa čekićima; iii. primjena zaštitnih navlaka od fuzioniranog metala;
(c) Ljevaonice neobojenih metala;
(d) Postrojenja za topljenje, uključujući i legiranje, obojenih metala, osim plemenitih metala, uključujući proizvode dobivene revitalizacijom (rafiniranje, lijevanje u ljevaonicama itd.);
(e) Postrojenja za površinsku obradu metala i plastičnih materijala elektroničkim ili hemijskim postupkom
(f) Proizvodnja i sastavljanje cestovnih motornih vozila i proizvodnja motora za putna motorna vozila;
(g) Brodogradilišta;
(h) Postrojenja za izgradnju i popravak aviona;
(i) Proizvodnja željezničke opreme;
(j) Lijevanje metala i postrojenja za oblikovanje metala eksplozivom,
(k) Postrojenja za pečenje i pročišćavanje metalne željezne rude.
5. MINERALNA INDUSTRIJA
(a) Koksare (destiliranje suhog uglja);
(b) Postrojenja za proizvodnju cementa, cementnog klinkera i kreča (vapna)
(c) Postrojenja za proizvodnju azbesta i azbestnih proizvoda (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
(d) Postrojenja za proizvodnju stakla, uključujući i staklena vlakna;
(e) Postrojenja za topljenje mineralnih materija, uključujući i proizvodnju prirodnih mineralnih vlakana;
(f) Proizvodnja keramičkih proizvoda pečenjem, posebno krovnih crijepova, cigle, vatrostalne cigle, keramičkih pločica, kamenog ocakljenog posuda i porculana
6. HEMIJSKA INDUSTRIJA
(a) Obrada hemijskih poluproizvoda ⁵ godišnjeg kapaciteta 10.000 t i više;
(b) Proizvodnja boja i lakova, gume i peroksida
(c) Objekti za skladištenje nafte, petrohemijskih i hemijskih proizvoda skladišnog kapaciteta od 10.000 t do 200.000 t.
d) Ostali projekti hemijske industrije koji nisu navedeni u Prilogu I. Uredbe.
7. PREHRAMBENA INDUSTRIJA
(a) Proizvodnja biljnih i životinjskih ulja i masti dnevnog kapaciteta 10 t i više;

¹ stvaranje preduslova za primjenu savremenih metoda obrade poljoprivrednog zemljišta, izgradnje i jačanja infrastrukture (kao što je izgradnja poljskih puteva ili kanala), omogućavanje veće produktivnosti, podizanje konkurentnosti i ponude poljoprivrednih proizvoda;

² specijaliziran sistem uzgoja životinja u kojem se stoka drži u zatvorenom prostoru i hrani koncentratima, uz čestu upotrebu lijekova za suzbijanje bolesti koje su stalan rizik u takvim uslovima;

³ jaružanje je naziv za vađenje nataloženog pijeska, šljunka i mulja sa dna neke rijeke, jezera ili plićeg morskog zaljeva pomoću posebnih bagera - jaružala u cilju produbljene korita vodotoka/morskog dna;

⁴ materija koja prilikom sagorijevanja (oksidacije) razvijaju velike količine toplotne energije koja se iskorištava u različite svrhe;

⁵ proizvod koji je rezultat proizvodnoga procesa, ali se taj proizvod mora podvrgnuti daljnjoj preradi, kako bi bio pogodan za finalnu upotrebu; od finalnog proizvoda razlikuje se po tome što je njegov stepen obrade takav da se može uskladištiti, držati kao zaliha ili dati na doradu drugim proizvodnim pogonima ili poduzećima;

(b) Proizvodnja, pakovanje i konzerviranje proizvoda biljnog i životinjskog porijekla dnevnog kapaciteta 10 t i više;
(c) Proizvodnja mliječnih proizvoda godišnjeg kapaciteta 10.000 t i više;
(d) Varenje piva vrenjem slada godišnjeg kapaciteta 250.000 hl i više;
(e) Proizvodnja alkoholnih pića, bezalkoholnih pića i sirceta dnevnog kapaciteta 10.000 t i više;
(f) Proizvodnja slatkiša i sirupa godišnjeg kapaciteta 5.000 t i više;
(g) Klaonice godišnjim kapaciteta 10.000 t i više.
(h) Proizvodnja ili rafinisanje šećera ili proizvodnja industrijskog škroba godišnjeg kapaciteta 10.000 t i više;
(i) Tvornice ribljug brašna i ribljug ulja;
(j) Postrojenje za preradu ribe dnevnog kapaciteta 1 t i više;
8. TEKSTILNA, KOŽNA, DRVNA I PAPIRNA INDUSTRIJA
(a) Industrijska postrojenja za proizvodnju papira i kartona (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
(b) Postrojenja za predobradu (npr. pranje, izbjeljivanje ili merceriziranje ¹) ili bojenje tekstilnih vlakana ili tkanina dnevnog kapaciteta 10 t i više;
(c) Postrojenja za preradu pulpe iz drveta (celuloze).
(d) Industrija tekstila i kože dnevnog kapaciteta 10 t i više;
9. INDUSTRIJA GUME
Proizvodnja i obrada proizvoda na bazi gume i prerade kaučuka.
10. INFRASTRUKTURNI PROJEKTI
(a) Izgradnja industrijskih kompleksa površine 5 ha i više;
(b) Projekti urbanog razvoja uključujući izgradnju trgovačkih, poslovnih i prodajnih centara ukupne površina je 6 ha i više;
(c) Nadzemna ili podzemna parkirališta za automobile sa 1000 mjesta i više;
(d) Stadion i rekreacijski centri sa pratećim objektima 25.000 posjetilaca i više;
(e) Izgradnja željeznica (osim gradskih i prigradskih) i intermodalnih ² /željezničkih objekata za i intermodalnih/željezničkih terminala za kombinovani utovar i istovar (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
(f) Izgradnja aerodroma (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
(g) Izgradnja magistralnih i regionalnih cesta dužine 10 km i više;
(h) Izgradnja luka i lučkih postrojenja, uključujući i ribarske luke s više od 100 vezova;
(i) Izgradnja unutrašnjih plovnih puteva koji nisu uključeni u Prilog I. i izgradnja kanala i objekata za odbranu od poplava;
(j) Brane i ostala postrojenja za zadržavanje ili dugoročno skladištenje/akumuliranje vode (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove Uredbe)
(k) Tramvajske pruge, nadzemne i podzemne željeznice, viseće ili slične linije posebne vrste koje se isključivo ili uglavnom koriste za gradski prijevoz putnika dužine 15 km i više;
(l) Cjevovodi za prenos plina, nafte, hemikalija prečnika od 200 mm do 800 mm i dužine 20 km do 40 km;
(m) Gradnja dugih vodovoda (akvadukta ³);
(n) Radovi u obalnom području za suzbijanje erozije i pomorski objekti koji mogu izmijeniti izgled obale, na primjer gatovi, molovi, lukobrani i ostali slični objekti za odbranu od mora, isključujući aktivnosti na održavanju i rekonstrukciji takvih objekata;
(o) Vađenje podzemne vode ili sistem vještačkog ubrizgavanja/dopunjavanja podzemne vode koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe;

(p) Radovi/objekti za prebacivanje vodnih resursa iz jednog u drugi riječni sliv (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe).
11. OSTALI PROJEKTI
(a) Trajne trkačke staze i staze za testne trke za motorna vozila na području 10 ha i više
(b) Prečištači otpadnih voda (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
(c) Postrojenja za testiranje mašina, turbina ili reaktora sa 20 testnih mjesta i više
(d) Postrojenja za proizvodnju vještačkih mineralnih vlakana;
(e) Postrojenja za reciklažu, revitalizaciju i uništavanje eksplozivnih supstanci;
(f) Projekti upravljanja otpadom: - odlagališta/lokacije za trajno odlaganje mulja kapaciteta 10.000 t i više; - skladištenje željeznog otpada uključujući stara vozila sa godišnjim kapacitetom 10.000 t i više; - stovišta/skladišta opasnog otpada dnevnog kapaciteta 10 t i više i neopasnog otpada dnevnog kapaciteta 50 t i više; - postrojenja za zbrinjavanje ⁴ opasnog otpada nekim od postupaka za tretman ⁵ opasnog otpada (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe); - postrojenja za spaljivanje neopasnog otpada dnevnog kapaciteta 10 t do 100 t; - postrojenja u kojima se vrši hemijska obrada neopasnog otpada dnevnog kapaciteta 10 t do 100 t; - trajno odlaganje neopasnog otpada dnevnog kapaciteta 10 t do 100 t; - postrojenja za trajno odlaganje, preradu ili uništavanje životinjskih leševa ili otpada životinjskog porijekla; - postrojenja za suspaljivanje otpada.
12. TURIZAM I RAZONODA
(a) Skijaške staze, skijaški liftovi, žičare i srodni razvojni projekti izvan urbanih područja površine 5 ha i veće;
(b) Marine ⁶ ;
(c) Turistička naselja i hotelski kompleksi izvan urbanih sredina i srodni razvojni projekti površine 5 ha i više;
(d) Stalni kampovi i tereni za smještaj kamp-kućica površine 5 ha i više;
(e) Tematski parkovi ⁷ površine 5 ha i veće;
13. (a) Svaka izmjena ili proširenje projekta iz Priloga I. Uredbe ili ovog Priloga II. koji je već odobren, izvršen ili u postupku izvršenja, kao i za projekat kada ta izmjena/proširenje prelazi neki od pragova navedenih u Prilogu I. Uredbe ili ovom Prilogu II.; (b) Projekti iz Priloga I. Uredbe, namijenjeni isključivo ili uglavnom razvoju ili ispitivanju novih metoda ili proizvoda koji se ne koriste duže od dvije godine.

Član 3.

(Okončanje postupaka započetih prije stupanja na snagu ove uredbe)

Postupci koji su započeti u skladu sa Uredbom o projektima za koje je obavezna procjena uticaja na okoliš i projektima za koje se odlučuje o potrebi procjene uticaja na okoliš ("Službene novine Federacije BiH", broj 51/21) ili nisu pravomoćno okončani prije stupanja na snagu ove uredbe, biće okončani u skladu sa Uredbom na osnovu koje je postupak i započeo.

¹ postupak oplemenjivanja pamučnih tkanina, pletiva ili konaca namakanjem, najčešće u koncentriranoj natrijevoj bazi ili dr. uz istovremeno istezanje tkanine;

² robno-transportni objekti;

³ vještački kanal čija je osnovna uloga prenos vode sa jedne lokacije na drugu;

⁴ svaki postupak kojim zamjenjuje druge materijale koje bi inače trebali upotrijebiti ili pripremiti za određenu svrhu (prema Prilogu I. Direktive 2008/98/EZ o otpadu;

⁵ tretman znači fizičke, termalne, hemijske ili biološke procese, uključujući sortiranje, koji mijenjaju karakteristike otpada u cilju smanjivanja količine ili opasnih osobina, olakšavaju rukovanje ili povećavaju povrat komponenti otpada;

⁶ pristanište za manje turističke brodove, jedrilice i motorne jahte, a mogu se nalaziti na obali mora, rijeka, jezera ili kanala;

⁷ tematski park je zabavni park na određenu (atraktivnu) temu; veliki park na periferiji koji svojom arhitekturom, instaliranim atraktivnim mašinjerijama, držanjem životinja i dr. služi za zabavu i razonodu širokom krugu posjetilaca;

Član 4.
(Stupanje na snagu)

Ova uredba stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

V. broj 592/2022
21. aprila 2022. godine
Sarajevo

Premijer
Fadil Novalić, s. r.

Na temelju članka 68. stavak (1) Zakona o zaštiti okoliša ("Službene novine Federacije BiH", broj 15/21), Vlada Federacije Bosne i Hercegovine, na 312. sjednici, održanoj 21.04.2022. godine, donosi

**UREDBU
O IZMJENAMA I DOPUNAMA UREDBE O
PROJEKTIMA ZA KOJE JE OBVEZNA PROCJENA
UTJECAJA NA OKOLIŠ I PROJEKTIMA ZA KOJE SE
ODLUČUJE O POTREBI PROCJENE UTJECAJA NA
OKOLIŠ**

Članak 1.

U Uredbi o projektima za koje je obvezna procjena utjecaja na okoliš i projektima za koje se odlučuje o potrebi procjene utjecaja na okoliš ("Službene novine Federacije BiH", broj 51/21) (u daljem tekstu Uredba) u članku 7. iza stavka (4) dodaju se novi st. (5) i (6) koji glase¹:

- (5) Pravomoćno rješenje da ne postoji potreba provođenja procjene utjecaja na okoliš (izrada studije) iz tačke a) stavka (1) ovog članka i pravomoćno rješenje o odobrenju studije utjecaja na okoliš koje se donosi u skladu sa člankom 79. stavak (1) Zakona, dostavlja se nadležnom organu kod podnošenja zahtjeva za izdavanje urbanističke saglasnosti sukladno sa posebnim propisom iz oblasti građenja.
- (6) Jedan primjerak Rješenja da ne postoji potreba provođenja procjene utjecaja na okoliš (izrada studije) i rješenja o odobrenju studije utjecaja na okoliš obvezno se dostavljaju Federalnoj upravi za inspekcijske poslove.

Članak 2.

"Prilog II. Uredbe mijenja se i glasi²:"

PRILOG II.

**PROJEKTI ZA KOJE FEDERALNO MINISTARSTVO U
POSTUPKU PRETHODNE PROCJENE UTJECAJA NA
OKOLIŠ ODLUČUJE O POTREBI PROCJENE
UTJECAJA NA OKOLIŠ IZRADOM STUDIJE**

I. POLJOPRIVREDA, ŠUMARSTVO I AKVAKULTURA
(a) Projekti restrukturiranja ¹ poljoprivrednog zemljišta i farmi;
(b) Projekti iskorištavanja neobrađene zemlje ili poluobrađenih područja u intenzivne poljoprivredne svrhe površine 10 ha i veće;
(c) Projekti upravljanja vodom za poljoprivredu, uključujući projekte navodnjavanja i odvodnje tla, pri čemu je površina navodnjavanja 2.000 ha i veća, a u slivu Jadranskog mora u području 300 ha i veća;
(d) Početno pošumljavanje u svrhu prenamjene zemljišta površine 50 ha i više i sječa/krčenje šuma radi prenamjene zemljišta na površini većoj od 5 ha;
(e) Projekti intenzivnog ² uzgoja životinja i to:

- od 20.000 do 85.000 mjesta za piliće i od 15.000 do 60.000 mjesta za kokoške u proizvodnom ciklusu, - od 1000 do 3000 mjesta za svinje (preko 30 kg), - od 500 do 900 mjesta za krmače, - 300 mjesta za krupnu stoku i više, - 500 mjesta sitnu stoku (ovce, koze) i više;
(f) Projekti intenzivnog uzgoja ribe u ribnjacima površine 1,5 ha i veće;
(g) Isušivanje tla za povrat zemlje od mora.
2. EKSTRAKTIVNA INDUSTRIJA
(a) Kamenolomi i površinski kopovi površine, te vađenje treseta (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
(b) Podzemno vađenje ruda;
(c) Dobivanje minerala jaružanjem ³ rijeka ili mora;
(d) Dubinski kopovi, posebno: i. geotermalni iskopi ii. iskopi za skladištenje nuklearnog otpadnog materijala; iii. iskopi za snabdijevanje vodom, osim iskopa koji služe istraživanju stabilnosti tla;
(e) Površinska industrijska postrojenja za vađenje ugljena, nafte, prirodnog plina i željezne rude, te bituminozno škriljevca (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe).
3. ENERGETSKA INDUSTRIJA
(a) Industrijska postrojenja za proizvodnju električne energije, vodene pare, tehnološke pare, tople vode i zagrijanih plinova uključujući i parne kotlove uz korištenje svih vrsta goriva ⁴ snage veće od 10 MWth.
(b) Industrijska postrojenja za prenos plina, pare i tople vode; prijenos električne energije nadzemnim vodovima napona 110 kV i više koji su u sklopu prijenosne mreže i dužine 15 km i više
(c) Površinsko skladištenje prirodnog gasa kapaciteta 10.000 m ³ i više.
(d) Podzemno skladištenje zapaljivih gasova kapaciteta 10.000 m ³ i više.
(e) Površinsko skladištenje fosilnih goriva kapaciteta 10.000 m ³ i više
(f) Industrijsko briketiranje ugljena i lignita;
(g) Postrojenja za preradu i skladištenje radioaktivnog otpada (osim onih uključenih u Prilog I. ove uredbe);
(h) Postrojenja koja koriste snagu vjetra za proizvodnju električne energije sa više od 4 vjetroagregata;
(i) Postrojenja za hvatanje tokova CO ₂ radi geološkog skladištenja iz postrojenja koja nisu obuhvaćena Prilogom I. ove uredbe.
(j) Proizvodnja biogoriva kapaciteta 20.000 t/godišnje i više.
4. PROIZVODNJA I PRERADA METALA
(a) Postrojenja za proizvodnju sirovog željeza ili čelika (primarna ili sekundarna fuzija) uključujući kontinuirano lijevanje;
(b) Postrojenja za preradu neobojenih metala: i. valjaonice; ii. kovačnice sa čekićima; iii. primjena zaštitnih navlaka od fuzioniranog metala;
(c) Ljevaonice neobojenih metala;
(d) Postrojenja za topljenje, uključujući i legiranje, obojenih metala, osim plemenitih metala, uključujući proizvode dobivene revitalizacijom (rafiniranje, lijevanje u ljevaonicama itd.);
(e) Postrojenja za površinsku obradu metala i plastičnih materijala elektrolitičkim ili kemijskim postupkom
(f) Proizvodnja i sastavljanje cestovnih motornih vozila i proizvodnja motora za putnička motorna vozila;
(g) Brodogradilišta;
(h) Postrojenja za izgradnju i popravak aviona;
(i) Proizvodnja željezničke opreme;
(j) Lijevanje metala i postrojenja za oblikovanje metala eksplozivom;
(k) Postrojenja za pečenje i pročišćavanje metalne željezne rude.

¹ stvaranje preduslova za primjenu savremenih metoda obrade poljoprivrednog zemljišta, izgradnje i jačanja infrastrukture (kao što je izgradnja poljskih puteva ili kanala), omogućavanje veće produktivnosti, podizanje konkurentnosti i ponude poljoprivrednih proizvoda;

² specijaliziran sistem uzgoja životinja u kojem se stoka drži u zatvorenom prostoru i hrani koncentratima, uz čestu upotrebu lijekova za suzbijanje bolesti koje su stalna rizik u takvim uslovima;

³ jaružanje je naziv za vađenje nataloženog pijeska, šljunka i mulja sa dna neke rijeke, jezera ili plićeg morskog zaljeva pomoću posebnih bagera - jaružala u cilju produbljivanje korita vodotoka/morskog dna;

⁴ materija koja prilikom sagorijevanja (oksidacije) razvijaju velike količine toplotne energije koja se iskorištava u različite svrhe;