

Na temelju članka 68. stavak (1) Zakona o zaštiti okoliša ("Službene novine Federacije BiH", broj 15/21), Vlada Federacije Bosne i Hercegovine, na 271. sjednici održanoj 24.06.2021. godine, donosi

UREDBU

O PROJEKTIMA ZA KOJE JE PROCJENA UTJECAJA NA OKOLIŠ OBAVEZNA I PROJEKTIMA ZA KOJE SE ODLUČUJE POTREBA ZA PROCJENU UTJECAJA NA OKOLIŠ

POGLAVLJE I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

(Predmet Uredbe)

- (1) Ovom uredbom utvrđuju se projekti za koje je obavezna procjena utjecaja na okoliš, projekti za koje Federalno ministarstvo okoliša i turizma (u daljem tekstu: Federalno ministarstvo) odlučuje je li potrebna procjena utjecaja na okoliš, kriteriji i dodatne informacije koje pomažu utvrditi je li potrebna procjena utjecaja na okoliš.
- (2) Sukadno odredbi članka 64. stavak 2. Zakona o zaštiti okoliša (u daljem tekstu: Zakon), odredbe ove uredbe ne primjenjuju se na projekte koji služe isključivo za obrambene svrhe ili projekte čija je jedina svrha odgovor na civilne izvanredne situacije.

Članak 2.

(Pozivanje na direktive Europske unije)

Ovom se uredbom prenose odredbe Direktive 2011/92/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 13. prosinca 2011. o procjeni utjecaja određenih javnih i privatnih projekata na okoliš (kodifikacija), (Tekst značajan za EGP) (SL L 026, 28.1.2012, p.1); izmijenjeno Direktivom 2014/52/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 16. travnja 2014. o izmjeni Direktive 2011/92/EU o procjeni utjecaja određenih javnih i privatnih projekata na okoliš, (Tekst značajan za EGP) SL L 124, 25.4.2014, Str. 1–18.

Članak 3.

(Definicije)

Izrazi korišteni u ovoj uredbi imaju sljedeća značenja:

- a) "projekt" znači:
 - izvođenje građevinskih radova, ugradnja ili rekonstrukcija instalacija, postrojenja, sustava ili opreme, njihovo uklanjanje, prestanak rada i/ili promjena, promjena tehnologije, radnih ili proizvodnih procesa, sirovine/a, repromaterijala, energenata i otpada;
 - druge intervencije u prirodi i prirodnom okolišu, uključujući one koje uključuju vađenje mineralnih sirovina.
- b) "nositelj projekta" znači podnositelj zahtjeva za odobrenje privatnog projekta ili javnog tijela koje pokreće projekt;
- c) "odobrenje provedbe projekta" znači odluka nadležnog tijela ili tijela koja nositelju projekta daju pravo započeti ili nastaviti projekt;
- d) "studija o procjeni utjecaja na okoliš" stručna je osnova za procjenu utjecaja na okoliš pripremljena u skladu sa Zakonom.

POGLAVLJE II. PROJEKTI ZA KOJE SE IZVRŠAVA PROCJENA UTJECAJA NA OKOLIŠ I PROJEKTI ZA KOJE FEDERALNO MINISTARSTVO ODLUČUJE O POTREBI IZVRŠAVANJA PROCJENE UTJECAJA NA OKOLIŠ

Članak 4.

(Klasifikacija projekata za koje se provodi procjena utjecaja na okoliš)

- (1) Projekti za koje se obavezno provodi procjena utjecaja na okoliš sadržani su u Prilogu I. koji čini sastavni dio ove uredbe.
- (2) Projekti za koje Federalno ministarstvo odlučuje o potrebi provođenja procjene utjecaja na okoliš sadržani su u Prilogu II. ove uredbe koja čini sastavni dio ove uredbe.

Članak 5.

(Način odlučivanja o potrebi provođenja procjene utjecaja na okoliš)

- (1) Prilikom određivanja da li će se za projekte iz članka 4. stavak (2) ove uredbe provoditi procjena utjecaja na okoliš, Federalno ministarstvo odlučuje na temelju informacija iz zahtjeva dostavljenog na obrascu iz Priloga III. i kriterija iz Priloga IV. koji čine sastavni dio ove uredbe.
- (2) Federalno ministarstvo će za svaki pojedinačni slučaj, u skladu sa Zakonom, utvrditi obvezu i opseg provođenja procjene utjecaja na okoliš, pri čemu će uzeti u obzir informacije i kriterije iz stavka (1) ovog člana.

POGLAVLJE III. POSTUPAK ODLUČIVANJA O PRETHODNOJ PROCJENI UTJECAJA NA OKOLIŠ

Članak 6.

(Zahtjev za prethodnu procjenu)

- (1) U skladu sa odredbom članka 65. Zakona, Federalno ministarstvo provodi postupak prethodne procjene utjecaja na okoliš, koji se vrši prema odredbama članka 69. do 72. Zakona i odredbama ove uredbe.
- (2) Nositelji projekata iz Priloga II. ove uredbe, dužni su Federalnom ministarstvu podnijeti zahtjev za prethodnu procjenu utjecaja na okoliš na obrascu iz Priloga III. ove uredbe. Uz zahtjev se prilaže dokazi koji se odnose na pitanja sadržana u zahtjevu.
- (3) Nositelji projekata iz Priloga I. ove uredbe podnijet će zahtjev iz stavka (2) ovog članka Federalnom ministarstvu radi utvrđivanja opsega studije.
- (4) Uz zahtjev za prethodnu procjenu utjecaja na okoliš iz Priloga I i Priloga II, prilaže se i potpisana Izjava o točnosti, istinitosti i cjelovitosti podataka sadržanih u zahtjevu, koju podnosi zakonski zastupnik investitora (podnositelj zahtjeva) i kaznenu odgovornost, daje pred nadležnim tijelom (općinom ili bilježnikom). Obrazac Izjave se nalazi u Prilogu V. koji je sastavni dio ove uredbe.
- (5) Ispunjavanje uvjeta za prethodnu procjenu utjecaja na okoliš utvrđuje se na temelju kontrolne liste za provjeru zahtjeva za prethodnu procjenu utjecaja na okoliš sadržane u Prilogu VI. ove uredbe koja je njezin sastavni dio.

Članak 7.

(Donošenje rješenja)

- (1) Nakon provedenog postupka prethodne procjene utjecaja na okoliš i utvrđenog činjeničnog stanja, donosi se rješenje kojim se utvrđuje:
 - a) da nema potrebe za provođenjem procjene utjecaja na okoliš (izrada studije); ili

- b) obvezno provođenje procjene utjecaja na okoliš, kojom se utvrđuje obveza izrade studije o procjeni utjecaja na okoliš, te utvrđuje opseg i sadržaj studije.
- (2) Rješenje iz stavka (1) točka b) ovog članka, posebno sadrži sljedeće podatke:
- podatke o nositelju projekta;
 - podatke o lokaciji i sažeti opis lokacije projekta;
 - podatke o projektu i sažeti opis projekta;
 - obrazloženje razloga za potrebu procjene utjecaja projekta na okoliš; te
 - podatke o obaveznom sadržaju studije za projekat, odnosno upute za izradu studije prema posebnom propisu koji uređuje sadržaj studije, u skladu s člankom 74. stavkom (1) Zakona.
- (3) Rješenje iz stavka (1) točka a) sadrži podatke iz stavka (2) točke a) do c) ovog članka i obrazloženje razloga zbog kojih se utvrđuje da nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Na temelju provedenog postupka prethodne procjene utjecaja na okoliš rješenje može sadržavati i mjere zaštite okoliša.
- (4) Za projekte iz Priloga I., na temelju informacija iz zahtjeva iz Priloga III. ove uredbe, donosi se rješenje kojim se utvrđuje opseg studije i sadržaj studije u skladu sa posebnim propisom iz članka 74. stavak (1) Zakona.

Članak 8.

(Primjena Zakona o upravnom postupku)

Sve procesne radnje koje nisu regulirane Zakonom i ovom uredbom, provode se u skladu sa odredbama Zakona o upravnom postupku ("Službene novine Federacije BiH", br. 2/98 i 48/99).

PRILOG I.

PROJEKTI ZA KOJE SE OBAVEZNO PROVODI PROCJENA UTJECAJA NA OKOLIŠ

1.	Rafinerije sirove nafte (isključujući pogone koji proizvode samo maziva od sirove nafte).
2.	Postrojenja za pretvaranje u plin i tekućinu 500 ili više tona ugljena ili bitumenskog škriljevca na dan.
3.	Termoelektrane i ostala postrojenja za izgaranje s toplinskom snagom većom od 300 MW _{th} .
4.	Nuklearne elektrane i ostali nuklearni reaktori uključujući i postupke stavljanja izvan pogona i zatvaranja takvih nuklearnih elektrana ili reaktora (s izuzetkom istraživačkih postrojenja za proizvodnju i preradu fizijskih i plodnih materijala, čija maksimalna snaga ne prelazi 1 KW kontinuiranog termičkog opterećenja).
5.	Postrojenja za ponovnu preradu ozračenog nuklearnog goriva.
6.	Postrojenja: i. za proizvodnju ili obogaćivanje nuklearnog goriva; ii. za preradu ozračenog nuklearnog goriva ili visoko radioaktivnog otpada; iii. za konačno odlaganje ozračenog nuklearnog goriva; iv. isključivo za konačno odlaganje radioaktivnog otpada; v. isključivo za skladištenje (planirano na duže od 10 godina) ozračenih nuklearnih goriva ili radioaktivnog otpada na drugoj lokaciji u odnosu na lokaciju proizvodnje.
7.	Integrirani radovi početnog topljenja lijevanog željeza i čelika.
8.	Postrojenja za proizvodnju obojenih sirovih metala iz željezne rude, koncentrata ili sekundarnih sirovina metalurškim, kemijskim ili elektrolitičkim postupcima.
9.	Postrojenja za vadenje azbesta i za preradu i modifikaciju azbesta i proizvoda koji sadrže azbest: za azbestno-cementne proizvode sa godišnjom proizvodnjom od preko 20.000 tona gotovih proizvoda, za frakcijski materijal sa godišnjom proizvodnjom od preko 50 tona gotovih proizvoda te za ostale namjene azbesta uz iskorištavanje više od 200 tona godišnje.
10.	Integrirana kemijska postrojenja, tj. postrojenja za industrijsku proizvodnju materija postupkom kemijske konverzije, u kojima je nekoliko jedinica funkcionalno povezanih jedna s drugom postavljeno jedna uz drugu i koje služe: (a) za proizvodnju osnovnih organskih kemičkih; (b) za proizvodnju osnovnih anorganskih hemikalijskih; (c) za proizvodnju fosfornih, dušičnih i kalijevih gnojiva (obična ili kombinirana gnojiva); (d) za proizvodnju osnovnih proizvoda za zaštitu zdravila biljaka i biocida; (e) za proizvodnju osnovnih farmaceutskih proizvoda kemijskim ili biološkim postupkom; (f) za proizvodnju eksploziva.
11.	Izgradnja pruga za željeznički saobraćaj na duge relacije.
12.	Izgradnja aerodroma s osnovnom duljinom piste od 2.100 m ili više.
13.	Izgradnja autoseste i brzih cesta.
14.	Izgradnja nove ceste s četiri ili više prometnih traka, ili ponovno izravnavanje i/ili proširivanje postojeće ceste s dvije ili manje prometne trake u cestu s četiri ili više prometnih traka ako duljina takve nove ceste ili ponovno izravnane i/ili proširene dijonice ceste u kontinuitetu iznosi 10 kilometara ili više.
15.	Unutarnji plovni putovi i luke unutarnje plovidbe kojima mogu ploviti brodovi iznad 1.350 tona.
16.	Trgovačke luke, pristaništa za utovar i istovar koji su povezani s kopnom i vanjskim lukama (osim trajektnih pristaništa) i koji mogu prihvati brodove iznad 1.350 tona.
17.	Postrojenja za zbrinjavanje opasnog otpada njegovim spaljivanjem i kemijskom obradom ili trajno odlaganje na deponijama opasnog otpada.

18.	Postrojenja za spaljivanje, kemijsku obradu ili trajno odlaganje neopasnog otpada u količini iznad 100 tona dnevno.
19.	Vadenje podzemne vode ili sustav vještačkog ubrizgavanja podzemne vode s godišnjim volumenom izvadene ili ponovno napunjene podzemne vode od 10 milijuna kubnih metara ili većim.
20.	Radovi za prebacivanje vodnih resursa iz jednog u drugi riječni sliv s ciljem da se tim prebacivanjem sprječi eventualna nestašica vode, ako količina prebačene vode iznosi više od 100 milijuna kubnih metara godišnje, osim u slučaju prijenosa pitke vode vodoopskrbom.
21.	U svim drugim slučajevima, radovi za prebacivanje vodnih resursa iz jednog u drugi riječni sliv, ako višegodišnji prosječni protok sliva iz kojeg se voda vadi iznosi više od 2.000 milijuna kubnih metara godišnje, a količina prebačene vode čini više od 5 % tog protoka, osim u slučaju prijenosa pitke vode vodoopskrbom.
22.	Postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda kapaciteta većeg od 50.000 ekvivalent stanovnika.
23.	Vadenje nafte i prirodnog plina u komercijalne svrhe, pri čemu je količina izvadene nafte veća od 500 tona dnevno, a plina iznad 500.000 kubnih metara dnevno.
24.	Brane i ostala postrojenja za zadržavanje ili trajno skladištenje vode, pri čemu je nova ili dodatna količina zadržane ili uskladištene vode veća od 10 milijuna kubnih metara.
25.	Cjevovodi promjera većeg od 800 milimetara i duljine veće od 40 kilometara: <ul style="list-style-type: none"> (a) za prijenos plina, nafte, kemikalija; (b) za prijenos tokova ugljen dioksida (CO_2) radi geološkog skladištenja, uključujući povezane kompresorske stanice.
26.	Postrojenja za intenzivni uzgoj peradi ili svinja sa više od: <ul style="list-style-type: none"> (a) 85.000 mjesata za piliće i 60.000 mjesata za kokoši; (b) 3.000 mjesata za svinje preko 30 kg; ili (c) 900 mjesata za krmače.
27.	Industrijska postrojenja za: <ul style="list-style-type: none"> (a) proizvodnju pulpa iz drveta ili sličnih vlaknastih materijala; (b) proizvodnju papira i kartona sa proizvodnim kapacitetom preko 200 tona dnevno.
28.	Kamenolomi i površinski kopovi na lokaciji površine preko 25 hektara, ili vadenje treseta na lokaciji površine preko 150 hektara.
29.	Izgradnja nadzemnih električnih vodova napona 220 kV ili više i duljine veće od 15 kilometara.
30.	Objekti za skladištenje nafte, petrokemiskih ili kemijskih proizvoda kapaciteta 200.000 tona ili više.
31.	Lokacije za skladištenje ugljen dioksida.
32.	Postrojenja za hvatanje tokova CO_2 radi geološkog skladištenja iz postrojenja obuhvaćenih ovim Prilogom ili ako je ukupna količina uhvaćenog CO_2 1,5 megatona godišnje ili više.
33.	Hidroelektrane.
34.	Svaka izmjena ili proširenje projekata navedenih u ovom Prilogu ako ta preinaka ili proširenje premaši bilo koji od pravova navedenih u ovom Prilogu.

PRILOG II.**PROJEKTI ZA KOJE FEDERALNO MINISTARSTVO ODLUČUJE O POTREBI PROVOĐENJA PROCJENE UTJECAJA NA OKOLIŠ**

1. POLJOPRIVREDNA, ŠUMARSTVO I AKVAKULTURA	
(a)	Projekti restrukturiranja poljoprivrednog zemljišta i industrije
(b)	Projekti za eksploraciju neobradenog zemljišta ili poluobradenih površina za intenzivne poljoprivredne svrhe;
(c)	Projekti upravljanja vodom za poljoprivredu, uključujući projekte navodnjavanja i odvodnje tla;
(d)	Početno posušljavanje i krčenje šuma za prenamjenu zemljišta veće od 0,01 ha
(e)	Projekti intenzivnog uzgoja životinja (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe)
(f)	Projekti intenzivnog uzgoja ribe;
(g)	Isušivanje tla za povrat zemlje od mora.
2. EKSTRAKTIVNA INDUSTRIJA	
(a)	Kamenolomi i površinski kopovi, te vadenje treseta (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
(b)	Podzemno vadenje ruda;
(c)	Dobijanje minerala jaruženjem rijeka ili mora;
(d)	Dubinski kopovi, posebno: <ul style="list-style-type: none"> i. geotermalni iskopi; ii. iskopi za skladištenje nuklearnog otpadnog materijala; iii. iskopi za opskrbu vodom, osim iskopa koji služe istraživanju stabilnosti tla;
(e)	Površinska industrijska postrojenja za vadenje ugljena, nafte, prirodnog gasa i željezne rude, te bituminoznog škriljevca.
3. ENERGETSKA INDUSTRIJA	
(a)	Industrijska postrojenja za proizvodnju električne energije, pare i toplo vode (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
(b)	Industrijska postrojenja za prijenos plina, pare i toplo vode; prijenos električne energije nadzemnim kabelima (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
(c)	Površinsko skladištenje prirodnog plina
(d)	Podzemno skladištenje zapaljivih plinova
(e)	Površinsko skladištenje fosilnih goriva
(f)	Industrijsko briketiranje ugljena i lignita;
(g)	Postrojenja za preradu i skladištenje radioaktivnog otpada (osim onih uključenih u Prilog I.);
(h)	Postrojenja koja koriste energiju vjetra za proizvodnju energije;
(i)	Postrojenja za hvatanje tokova CO_2 radi geološkog skladištenja iz postrojenja koja nisu obuhvaćena Prilogom I. ove uredbe.
4. PROIZVODNJA I OBRADA METALA	
(a)	Postrojenja za proizvodnju sirovog željeza ili čelika (primarna ili sekundarna fuzija) uključujući kontinuirano lijevanje;
(b)	Postrojenja za preradu neobojenih metala: <ul style="list-style-type: none"> i. valjaonice; ii. kovaonice sa čekićima; iii. primjena zaštitnih navlaka od fuzioniranog metala;
(c)	Ljevaonice neobojenih metala;
(d)	Postrojenja za taljenje, uključujući i legiranje, obojenih metala, osim plemenitih metala, uključujući proizvode dobivene revitalizacijom (rafariniranje, lijevanje u ljevaonicama itd.);
(e)	Postrojenja za površinsku obradu metala i plastičnih materijala elektrolitskim ili kemijskim postupcima;
(f)	Proizvodnja i montaža cestovnih motornih vozila i proizvodnja motora za cestovna motorna vozila;
(g)	Brodogradilišta;

- (h) Postrojenja za izgradnju i popravak zrakoplova;
- (i) Proizvodnja opreme za željeznicu;
- (j) Lijevanje metala eksplozivom;
- (k) Postrojenja za prženje i rafiniranje metalne željezne rude

5. MINERALNA INDUSTRIJA

- (a) peći za koks (destilacija suhog ugljena);
- (b) Postrojenja za proizvodnju cementa;
- (c) Postrojenja za proizvodnju azbesta i azbestnih proizvoda (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
- (d) Postrojenja za proizvodnju stakla, uključujući i stakloplastiku;
- (e) Postrojenja za topljenje mineralnih materija, uključujući i proizvodnju mineralnih vlakana;
- (f) Proizvodnja keramičkih proizvoda pećenjem, posebno krovnih pločica, opeke, vatrostalnih opeka, keramičkih pločica, glaziranog kamena i porculana.

6. KEMIJSKA INDUSTRIJA (PROJEKTI KOJI NISU UKLJUČENI U PRILOG I. OVE UREDBE)

- (a) Obrada prijelaznih proizvoda i proizvodnja kemikalija;
- (b) Proizvodnja pesticida i farmaceutskih proizvoda, boja i lakova, gume i peroksida
- (c) Objekti za skladištenje nafte, petrokemijskih i kemijskih proizvoda.

7. PREHRAMBENA INDUSTRIJA

- (a) Proizvodnja biljnih i životinjskih ulja i masti;
- (b) Pakiranje i konzerviranje biljnih i životinjskih proizvoda;
- (c) Proizvodnja mlijecišnih proizvoda;
- (d) Kuhanje piva fermentacijom slada;
- (e) Priprema alkoholnih pića, bezalkoholnih pića i octa;
- (f) Proizvodnja slatkiša i sirupa;
- (g) Klaonice;
- (h) Postrojenja za proizvodnju industrijskog škroba;
- (i) Tvornice ribljeg brašna i ribljeg ulja;
- (j) Postrojenje za preradu ribe;
- (k) Šećerane.

8. TEKSTILNA, KOŽNA, DRVNA I PAPIRNA INDUSTRIJA

- (a) Industrijska postrojenja za proizvodnju papira i kartona (projekti koji nisu uključeni u Prilog I.);
- (b) Postrojenja za predobradu (npr. pranje, izbjeljivanje ili merceriziranje) ili bojenje vlakana ili tkanina;
- (c) Postrojenja za štavljenje krvna i kože;
- (d) Postrojenja za preradu i proizvodnju celuloze.
- (e) Industrija tekstila i kože.

9. INDUSTRITJA GUME

Proizvodnja i obrada proizvoda na bazi gume.

10. INFRASTRUKTURNI PROJEKTI

- (a) Izgradnja industrijskih kompleksa;
- (b) Projekti urbanog razvoja, uključujući izgradnju trgovачkih centara;
- (c) Nadzemna ili podzemna parkirališta za automobile;
- (d) Stadioni sa pratećim objektima;
- (e) Izgradnja željeznica i intermodalnih objekata za prekraj kao i intermodalnih terminala (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
- (h) Izgradnja luka i lučkih postrojenja, uključujući i ribarske luke (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
- (i) Izgradnja umutarnih plovnih putova koji nisu uključeni u Prilog I., gradnja kanala i objekata za obranu od poplava;
- (j) Brane i ostala postrojenja za zadržavanje ili dugoročno skladištenje vode (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
- (k) Tramvajske pruge, nadzemne i podzemne željeznice, viseće ili slične pruge posebne vrste koje se isključivo ili uglavnom koriste za prijevoz putnika;
- (l) Naftovodi, plinovodi i cjevovodi za prijenos tokova CO₂ radi geološkog skladištenja (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
- (m) Gradnja dugih vodovoda (akvadukta);
- (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 obranu od mora, osim održavanja i rekonstrukcije takvih objekata;
- (o) Zahvatjanje podzemne vode ili sustav umjetnog ubrizgavanja podzemne vode koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe;
- (p) Radovi za prebacivanje vodnih resursa iz jednog u drugi riječni sliv koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe.

11. OSTALI PROJEKTI

- (a) Trajne trakačke staze i testne trake za motorna vozila
- (b) Postrojenja za zbrinjavanje otpada (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
- (c) Prečistači otpadnih voda (projekti koji nisu uključeni u Prilog I. ove uredbe);
- (d) Odlagališta mulja.
- (e) Skladištenje željezognog otpada uključujući stara vozila.
- (f) Postrojenja za ispitivanje strojeva, turbina ili reaktora.
- (g) Postrojenja za proizvodnju umjetnih mineralnih vlakana;
- (h) Postrojenja za revitalizaciju i uništavanje eksplozivnih supstanci;
- (i) Stovarišta/skladišta otpadnog materijala.

12. TURIZAM I RAZONODA

- (a) Skijaške staze , skijaški liftovi, žičare i srodni razvojni projekti;
- (b) Marine;
- (c) Turistička naselja i hotelski kompleksi izvan urbanih sredina i srodni razvojni projekti;
- (d) Stalni kampovi i tereni za smještaj kamp-kućica;
- (e) Tematski parkovi.

13.

- (a) Svaka izmjena ili proširenje projekata iz Priloga I. ili ovog Priloga II., već odobrena, izvršena ili u postupku izvršenja, koja bi mogla imati značajne štetne učinke na okoliš (izmjene ili proširenja koja nisu uključena u Prilog I. ove uredbe);
 (b) Projekti iz Priloga I. ove uredbe, namijenjeni isključivo ili uglavnom razvoju ili ispitivanju novih metoda ili proizvoda, koji se ne koriste dulje od dvije godine.

PRILOG III**OBRAZAC ZAHTJEVA ZA PRETHODNU PROCJENU UTJECAJA NA OKOLIŠ****A. Karakteristike projekta****A1. Osnovne informacije**

A1.1. Naziv projekta	
A1.2. Opis projekta uključujući podatke o njegovoj namjeni i veličini	
A1.3. Broj izvoda iz prostorno-planskog akta te nadležno tijelo izdavanja (Izvod iz prostorno-planskog akta priložiti uz zahtjev)	
A1.4. Vrsta zahtjeva	Novi projekt Značajna izmjena postojećeg i/ili odobrenog projekta Prestanak aktivnosti
A1.5. Ukoliko se radi o značajnoj izmjeni postojećeg i/ili odobrenog projekta, opisati planirane izmjene	
A1.6. Da li projekt ima kumulativni uticaj sa već postojećim i/ili odobrenim projektima? Ukoliko DA, opisati na koji način.	
A1.7. Vlasništvo nad zemljištem i/ili objektom na kojem se nalazi postojeći i/ili planirani projekt	
A1.8. Je li zemljište i/ili objekat na kojem se nalazi postojeći i/ili planirani projekt predmet ugovora o zakupu? Ukoliko jeste, molimo navedite broj ugovora, te podatke o ugovornim stranama.	
A1.9. Ime i prezime odgovorne osobe	
A1.10. Kontakt podaci odgovorne osobe (adresa, broj telefona, e-mail)	

A2. Utjecaj projekta na okoliš

A2.1. Detaljno opišite okoliš na području pod uticajem projekta	
A2.2. Vrsta i količina osnovnih i pomoćnih sirovina, dodatnih materijala i drugih tvari koje će se koristiti u svakoj od faza projekta	Vrsta Količina Pripremna faza projekta Faza izgradnje projekta Faza rada ili eksploatacije projekta Faza prestanka rada
A2.3. Korишtenje prirodnih resursa (posebno tla, zemljišta, vode i bioloske raznolikosti) tijekom pripreme projekta, gradnje, rada ili prestanka rada projekta	Navesti kojem prirodnim resurse se radi i količini i načinu njegove upotrebe
A2.4. Vrsta i količina emisija nastalih zbog pripreme, izgradnje, rada ili prestanka rada projekta	Proizvodnja otpada (opasni/neopasni) Emisije u zrak (sve emisije) Emisije u vode (podzemne/površinske) Emisije u kanalizaciju Emisije u tlo Buka Vibracije Nejonizirajuće zračenje
A2.5. Opisati i dati kratak pregled alternativnih rješenja sa obzirom na uticaje na okoliš	Proizvodnja otpada (opasni/neopasni) Emisije u zrak (sve emisije) Emisije u vode (podzemne/površinske) Emisije u kanalizaciju Emisije u tlo Buka Vibracije Nejonizirajuće zračenje
A2.6. Da li projekt nosi rizik od velikih nesreća i/ili katastrofa koje su relevantne za projekt, uključujući one uzrokovane klimatskim promjenama, u skladu sa znanstvenim saznanjima? Ukoliko DA, navesti rizike.	
A2.7. Da li projekt nosi rizike za ljudsko zdravlje (na primjer zbog onečišćenja vode ili zraka)? Ukoliko DA, navesti rizike.	
A2.8. Da li će projekt uzrokovati svjetlosno zagadenje? Ukoliko DA, navesti rizike.	

B. Lokacija projekta i ekološka osjetljivost zemljopisnih područja na koja će projekti vjerojatno značajno utjecati

B1.1. Navesti postojeću i odobrenu uporabu zemljišta	
B1.2. Opisati relativnu dostupnost, kvalitet i regenerativni kapacitet prirodnih resursa (uključujući tlo, zemljište, vodu i biolosku raznolikost) tog područja i njegovog podzemnog dijela	
B1.3. sposobnost apsorpcije prirodnog okoliša, obraćajući posebnu pozornost na sljedeća područja:	
a) močvarna područja, obalna područja rijeka i ušća rijeka	
b) obalna područja i morski okoliš	
c) planinska, šumska i krasika područja	
d) zaštićene prirodne vrijednosti proglašene u skladu sa Zakonom o zaštiti prirode Federacije BiH (nacionalni parkovi, strogi rezervati prirode, spomenici prirode, zaštićeni pejzaži, parkovi prirode, i dr.)	

e) pojedinačne prirodne vrijednosti			
f) područja rijetkih i ugroženih biljnih i životinjskih vrsta			
g) područja na kojima još od ranije nisu bili zadovoljeni standardi kvaliteta okoliša koji su relevantni za projekat ili u odnosu na koja se smatra da isti nisu zadovoljeni			
h) gusto naseljena područja			
i) krajolici i područja od povijesnog, kulturnog ili arheološkog značaja.			

C. Karakteristike potencijalnog utjecaja na okoliš

C1.1. Navesti veličinu i prostorni obuhvat zemljopisnog područja na koje bi projekt mogao utjecati (unijeti točne koordinate navedenog zemljopisnog područja)			
C1.2. Navesti broj stanovnika na koje bi projekat mogao utjecati			
C1.3. Opisati način utjecaja projekta na okoliš			
C1.4. Utječe li projekt izravno ili neizravno na okoliš?			
C1.5. Navedite na koje čimbenike projekt utječe:	a) ljudi, biljni i životinjski svijet i svjet gljiva	DA	NE
	b) tlo, vodu, zrak, klimu i krajolik	DA	NE
	c) materijalna dobra i kulturno naslijede	DA	NE
	d) međudjelovanje faktora od a) do c)	DA	NE
C1.6. Da li projekat ima prekograničnu i/ili preko entetsku vrstu utjecaja? Ukoliko DA, navesti na koje države/entitet/BD BiH.			
C1.5. Opisati intenzitet i složenost utjecaja projekta na okoliš			
C1.6. Opisati koja je vjerojatnoća utjecaja na okoliš			
C1.7. Opisati očekivani nastanak, trajanje, učestalost i reverzibilnost utjecaja (u vremenskim intervalima)			
C1.8. Postoji li mogućnost učinkovitog ublažavanja? Ako je odgovor DA, navedite planirane aktivnosti kako biste učinkovito smanjili utjecaj.			

D. Dodatne informacije

Obilježite odgovore na slijedeća pitanja:

D1.1. Projekt će značajno koristiti prirodni resurs ili će koristiti prirodni resurs na način da sprječi upotrebu ili potencijalnu upotrebu tog resursa u druge svrhe	DA	NE
D1.2. Potencijalni trajni utjecaji na okoliš vjerojatno će biti manji, od manje važnosti i jednostavno ublaženi	DA	NE
D1.3. Vrsta projekta, njegov utjecaj na okoliš i mjere za upravljanje tim utjecajima dobro su poznate	DA	NE
D1.4. Postoji pouzdan način kojim se može osigurati da mjere za upravljanje utjecajima mogu biti, i biti će, adekvatno planirane i provedene	DA	NE
D1.5. Projekt će izmjestiti značajan broj ljudi, porodica i životnih zajednica	DA	NE
D1.6. Projekt je lociran i utjecati će na ekološki osjetljiva područja	DA	NE
D1.7. Projekt će dovesti do izmjena:		
- u vlasništvu i namjeni zemljišta, i/ili	DA	NE
- uporabi vode kroz irrigaciju, unapređenje isušivanja ili izmjeni toka vode izgradnjom brana, i do izmjena u ribolovnim praksama	DA	NE
D1.8. Projekt će dovesti do:		
- nepovoljnih socio-ekonomskih utjecaja;	DA	NE
- uništenja zemljišta;	DA	NE
- zagadenja vode;	DA	NE
- zagadenja zraka;	DA	NE
- ugrožavanje biljnog i životinjskog svijeta i njihovih staništa;	DA	NE
- nastanka nusproizvoda, ostataka materijala i otpada koji zahtijevaju rukovanje i odlaganje na način koji nije reguliran zakonom.	DA	NE
D1.9. Projekt će imati utjecaj na javnost zbog potencijalnih negativnih utjecaja na okoliš	DA	NE
D1.10. Nakon izgradnje, projekt će zahtijevati dodatne razvojne aktivnosti koje mogu imati negativan utjecaj na okoliš	DA	NE

E. UKLJUČIVANJE PITANJA KLIMATSKIH PROMJENA U PRETHODNU PROCJENU UTJECAJA NA OKOLIŠ

Pitanja i utjecaji važni za prethodnu procjenu utjecaja na okoliš će zavisiti od posebnih okolnosti i konteksta svakog pojedinog projekta. Ovo poglavlje se zasniva na četiri glavna zahtjeva:

- rano identificiranje ključnih pitanja, koristeći pomoć relevantnih tijela i zainteresiranih subjekata;
- određivanje hoće li projekt značajno promijeniti emisije GHG i definiranje opsega za potrebe prethodne procjene GHG (pitanje ublažavanja klimatskih promjena);
- svjesnost o korištenim scenarijima klimatskih promjena korištenim u postupku prethodne procjene utjecaja na okoliš i identificiranje ključnih problema prilagodavanja klimatskim promjenama i kako oni međusobno djeluju sa drugim pitanjima koja se procjenjuju u postupku prethodne procjene utjecaja na okoliš;
- identificiranje ključnih pitanja bioraznolikosti i kako oni međusobno djeluju sa drugim pitanjima koja se procjenjuju u prethodnoj procjeni utjecaja na okoliš.

Izravne GHG emisije	Hoće li predloženi projekt ispuštati ugljični dioksid (CO_2), didušikov oksid (N_2O) ili metan (CH_4) ili bilo koji drugi staklenički plin koji je dio UNFCCC-a? ¹
Neizravne GHG emisije zbog povećane potražnje za energijom	Sadrži li predloženi projekt korištenje zemljišta, promjene namjene zemljišta i šumarske aktivnosti (npr. krčenje šuma) koje mogu dovesti do povećane emisije?
Neizravni GHG uzrokovani pratećim djelatnostima ili infrastrukturama koje su izravno povezane s provedbom predloženog projekta	Hoće li predloženi projekt značajno povećati ili smanjiti osobna putovanja?

¹ UNFCC - Okvirna konvencija Ujedinjenih nacija o promjeni klime - UN Framework Convention on Climate Change (UNFCCC) ("Službeni glasnik BiH" - MU broj 19/00), Tekst konvencije je dostupan na: http://unfccc.int/key_documents/the_convention/items/2853.php http://www.unep.ba/tl_files/unep_ba/NCSA/Odluka%20o%20ratifikaciji%20Okvirne%20konvencije%20UNFCCC.pdf

Toplinski valovi	<p>Hoće li predloženi projekt ograničiti cirkulaciju zraka ili smanjiti otvorene prostore?</p> <p>Hoće li emitirati hlapljive organske spojeve (HOS) i dušikove okside (NOx) te doprinijeti formiranju ozona u troposferi tijekom sunčanih i toplih dana?</p> <p>Hoće li biti pod utjecajem topotnih valova?</p> <p>Hoće li se povećati energija i potreba za vodom za hlađenje?</p> <p>Hoće li upiti ili stvarati toplotu?</p> <p>Mogu li materijali korišteni tijekom izgradnje izdržati visoke temperature (ili će, na primjer, doći do zamora materijala ili degradacije površine)?</p>
Suše zbog dugoročnih promjena u oborinama (također uzeti u obzir moguće sinergijske efekte s aktivnostima upravljanja poplavama koje povećavaju zapreminu vode koja se zadržava u slivu)	<p>Hoće li negativno utjecati na vodotoke?</p> <p>Je li predloženi projekt osjetljiv na niske tokove riječka ili više temperature vode?</p> <p>Hoće li pogoršati onečišćenje vode – osobito tijekom razdoblja suša sa smanjenim stopama razrjeđenja, povišenim temperaturama i zamršenosti?</p> <p>Hoće li predloženi projekt povećati potražnju za vodom?</p> <p>Hoće li to promjeniti ranjivost krajolika ili šuma od divljih požara?</p> <p>Mogu li materijali koji se koriste tоком izgradnje izdržati visoke temperature? Ekstremne kiše, riječne poplave i bujice</p> <p>Hoće li predloženi projekt biti u opasnosti jer se nalazi u zoni riječnih poplava?</p> <p>Hoće li to promjeniti kapacitet postojećih poplavnih ravnica za prirodno upravljanje poplavama?</p> <p>Hoće li se promjeniti kapacitet zadržavanja vode u slivu?</p> <p>Jesu li nasipi dovoljno stabilni da izdrže poplave?</p> <p>Jesu li nasipi dovoljno stabilni da izdrže poplave?</p>
Oluje i vjetrovi	<p>Hoće li predloženi projekt biti u opasnosti zbog oluja i jakih vjetrova?</p> <p>Mogu li projekt i njegova djelovanja biti pogoden padom predmeta (npr. drveća) koja su neposredno u blizini njegovog položaja?</p> <p>Je li povezanost projekta sa energijom, vodom, prijevozom i komunikacijskim mrežama osigurana za vrijeme velikih oluja?</p>
Klizišta zemlje	<p>Je li projekt smješten u području koje bi moglo biti pod utjecajem velikih padavina ili klizišta? Porast razine mora?</p> <p>Nalazi li se predloženi projekt u područjima koja mogu biti pod utjecajem porasta nivoa mora?</p> <p>Mogu li morski udari uzrokovani olujama utjecati na projekt?</p> <p>Je li predloženi projekt smješten u području pod rizikom erozije obale? Hoće li smanjiti ili povećati rizik od erozije obale?</p> <p>Nalazi li se u područjima koja mogu biti pogodena prodiranjem slane vode?</p> <p>Mogu li prodori morske vode dovesti do curenja onečišćujućih supstanci (npr. Iz otpada)?</p>
Hladnoće i snjegovi	<p>Može li predloženi projekt biti pogoden kratkim razdobljima neuobičajeno hladnog vremena, mečava ili mirza?</p> <p>Mogu li materijali koji se koriste tijekom izgradnje izdržati niske temperature?</p> <p>Može li led utjecati na funkcioniranje/djelovanje projekta? Je li povezanost projekta sa energijom, vodom, prijevozom i komunikacijskim mrežama osigurana tokom hladnih razdoblja?</p> <p>Može li veliki snijeg stvoriti opterećenja koja utiču na stabilnost građevine?</p>
Štete smrzavanja i odmrzavanja	<p>Je li predloženi projekt u opasnosti od oštećenja smrzavanja i odmrzavanja (npr. ključni infrastrukturni projekti)?</p> <p>Može li projekt biti pogoden topnjem trajnog leda?</p>

Prilozi:

1. Nacrt projekta (idejni projekt)
2. Izvod iz prostorno-planskog akta
3. Dokaz o vlasništvu nad zemljištem i/ili objektom
4. Ugovor o zakupu nad vlasništvom i/ili objektom, ukoliko postoji
5. Ukoliko se radi o kumulaciji sa već postojećim i/ili odobrenim projektom, istog investitora na istoj lokaciji i priložiti dozvole
6. Netehnički sažetak informacija iz tačaka A., B. i C. ovog priloga.
7. Informacije o mogućim teškoćama na koje je naišao podnositelj zahtjeva pri prikupljanju podataka,
8. Referenti popis u kojem se navode izvori korišteni za opise i procjene uključene u zahtjev za prethodnu procjenu utjecaja na okoliš.
9. Izjava o istinitosti, točnosti i potpunosti podataka sadržanih u zahtjevu (Prilog V.)

PRILOG IV.**KRITERIJI NA TEMELJU KOJIH SE ODLUČUJE O POTREBI PROVOĐENJA PROCJENE UTJECAJA NA OKOLIŠ**

a) Karakteristike projekata.

Karakteristike projekata moraju biti razmotrene s posebnim obzirom na slijedeće:

- veličinu projekta;
- kumulaciju sa ostalim projektima;
- korištenje prirodnih resursa
- proizvodnju otpada;
- zagadenje i štetna djelovanja;
- rizik od velikih nesreća rizik i/ili katastrofa koje su relevantne za projekt u pitanju, uključujući one koje su uzrokovane promjenom klime, u skladu sa znanstvenim spoznajama;

- rizike za ljudsko zdravlje (na primjer zbog onečišćenja vode ili zraka).
- b) Lokacija projekta.
- Ovdje se mora razmotriti osjetljivost okoliša zemljopisnih područja za koja je vjerojatno da bi projekti mogli utjecati, posebno uzimajući u obzir slijedeće:
- postojeći način uporabe zemljišta;
 - relativna raspoloživost, kvalitet i regenerativni kapacitet prirodnih resursa (uključujući tlo, zemljište, vodu i biološku raznolikost) tog područja i njegovog podzemnog dijela;
 - apsorpcioni kapacitet prirodnog okoliša, obraćajući posebnu pažnju na slijedeća područja:
 - i. močvarna područja;
 - ii. priobalna područja;
 - iii. planinska, šumska i kraška područja;
 - iv. zaštićene prirodne vrijednosti proglašene u skladu sa Zakonom o zaštiti prirode Federacije BiH (nacionalni parkovi, strogi rezervati prirode, spomenici prirode, zaštićeni pejzaži, parkovi prirode, i dr.);
 - v. pojedinačne prirodne vrijednosti;
 - vi. područja rijetkih i ugroženih biljnih i životinjskih vrsta;
 - vii. područja na kojima još od ranije nisu bili zadovoljeni standardi kvaliteta okoliša;
 - viii. gusto naseljena područja;
 - ix. pejzaži historijskog, kulturnog ili arheološkog značaja.
- c) Vrsta i karakteristike potencijalnog utjecaja.
- Mogući značajni utjecaji projekata moraju se razmotriti u odnosu na kriterije iz točaka a) i b) ovog priloga, uzimajući posebno u obzir slijedeće:
- veličina i prostorni obuhvat utjecaja projekta (zemljopisno područje i broj stanovnika na koje bi projekt mogao utjecati);
 - vrste utjecaja;
 - prekogranične vrste utjecaja;
 - rasprostranjenost, jačinu i složenosti uticaja;
 - vjerojatnoću utjecaja
 - očekivani nastanak, trajanje, učestalosti i reverzibilnost utjecaja;
 - kumulativni utjecaj s uticajima drugih postojećih i/ili odobrenih projekata;
 - mogućnosti djelotvornog smanjivanja utjecaja.

PRILOG V.

Ja _____ kao zakonski zastupnik investitora _____, pod moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću, a temeljem članka 6. stavak (4) Uredbe o projektima za koje je potrebna procjena utjecaja na okoliš i projektima za koje se odlučuje o potrebi procjene utjecaja na okoliš, dajem sljedeću:

Izjava

kojom potvrđujem da su svi podaci sadržani u zahtjevu za prethodnu procjenu utjecaja na okoliš istiniti, točni i potpuni, što se utvrđuje na temelju dokaza priloženih uz zahtjev.

Ujedno izjavljujem da nemam primjedbu na zahtjeve Federalnog ministarstva okoliša i turizma za kopiranje zahtjeva zbog informiranja javnosti.

Datum:	Potpis davatelja Izjave
	(Ime i prezime)

PRILOG VI.

ČEK LISTA ZA PROVJERU ZAHTJEVA ZA PRETHODNU PROCJENU UTICAJA NA OKOLIŠ

PITANJA KOJA SE TREBAJU RAZMATRATI	DA/NE	KOMENTAR
A. SADRŽAJ ZAHTJEVA ZA PRETHODNU PROCJENU UTICAJA NA OKOLIŠ		
1. Da li je sadržaj Zahtjeva za prethodnu procjenu utjecaja na okoliš podnesen na obrascu iz Priloga III. ove uredbe i u skladu sa člankom 69. Zakona o zaštiti okoliša?		
2. Da li je puni naziv projekta naveden na naslovnoj stranici?		
3. Da li su navedeni puni podaci odgovorne osobe za projekt (ime, prezime, adresa, telefon, e-mail)?		
4. Da li Poglavlje A – sadrži osnovne informacije i slijedeće podatke:		
- opis projekta uključujući podatke o njegovoj veličini i namjeni		
- broj izvoda iz prostorno-planskog akta (sa izvodom iz planskog akta u prilogu)		
- opis kumulativnog utjecaja sa postojećim i/ili odobrenim projektima		
- vlastištvu nad zemljištem i/ili objektom na kojem se nalazi projekt		
- detaljan opis okoliša na području pod utjecajem projekta		
- vrstu i količinu osnovnih i pomoćnih sirovina, dodatnih materijala i ostalih supstanci koji će biti korišteni u svakoj od faza projekta		
- korištenje prirodnih resursa (posebno tla, zemljišta, vode i biološke raznolikosti) prilikom pripreme, izgradnje, rada ili prestanka rada projekta		
- vrstu i količinu emisija nastalih zbog pripreme, izgradnje, rada ili prestanka rada projekta		
- opis i kratak pregled alternativnih rješenja sa obzirom na utjecaje na okoliš		
- opis rizika od velikih nesreća i/ili katastrofa koje su relevantne za projekt, uključujući one koje se odnose na promjenu klime		
- opis rizika po ljudsko zdravlje.		
5. Da li Poglavlje B - Lokacija projekta i osjetljivost okoliša zemljopisnih područja za koja je vjerojatno da bi projekti mogli na njih značajno utjecati sadrži slijedeće podatke:		

- postojeća i odobrena uporaba zemljišta		
- opis relativne dostupnosti, kvaliteta i regenerativnog kapaciteta prirodnih resursa (uključujući tlo, zemljište, vodu i biološku raznolikost) tog područja i njegovog podzemnog dijela		
- opis apsorpcionog kapaciteta prirodne sredine, obraćajući posebnu pažnju na slijedeća područja:		
a) močvarna područja, obalna područja rijeka i ušća rijeka		
b) obalna područja i morski okoliš		
c) planinska, šumska i kraška područja		
d) zaštićena prirodna područja i nacionalne parkove		
e) spomenike prirode i zaštićeni krajolici		
f) područja rijetkih i ugroženih biljnih i životinjskih vrsta		
g) područja na kojima još od ranije nisu bili zadovoljeni standardi kvaliteta okoliša koji su relevantni za projekat ili u odnosu na koja se smatra da isti nisu zadovoljeni		
h) gusto naseljena područja		
i) pejzaži i područja od povijesnog, kulturnog ili arheološkog značaja.		
6. Da li Poglavlje C - Karakteristike potencijalnog uticaja na okoliš sadrži slijedeće podatke:		
- veličinu i prostorni obuhvat zemljopisnog područja na koje bi projekat mogao utjecati (sa unesenim točnim koordinatima zemljopisnog područja)		
- broj stanovnika na koje bi projekat mogao utjecati		
- način utjecaja projekta na okoliš		
- utvrđivanje čimbenika na koje projekt utječe:		
a) ljudi, biljni i životinjski svijet i svijet gljiva		
b) tlo, voda, zrak, klimu i krajolik		
c) materijalna dobra i kulturna baština		
d) međudjelovanje čimbenika od a) do c)		
- programični/prekoentitetski utjecaj		
- intenzitet i složenost utjecaja projekta na okoliš		
- vjerovatnoča nastanka utjecaja na okoliš		
- nastanak, trajanje, učestalost i reverzibilnost utjecaja (u vremenskim intervalima)		
- mogućnost učinkovitog smanjivanja utjecaja i planirane aktivnosti njegovog smanjenja		
7. Da li Poglavlje D – Dodatne informacije sadrži slijedeće podatke:		
- projekat će značajno koristiti prirođeni resurs ili će koristiti prirođeni resurs na način da sprječi upotrebu ili potencijalnu upotrebu tog resursa u druge svrhe		
- potencijalni trajni utjecaji na okoliš će najvjeroatnije biti minorni, od manje važnosti i jednostavno ublaženi		
- tip projekta, njegov utjecaj na okoliš i mjere upravljanja tim utjecajima su dobro poznati		
- postoji pouzdan način kojim se može osigurati da mjere za upravljanje utjecajima mogu biti, i biti će, adekvatno planirane i provedene		
- projekt će izmjestiti značajan broj ljudi, porodica i životnih zajednica		
- projekt je lociran i utjecati će na ekološki osjetljiva područja		
Projekt će dovesti do izmjena:		
- u vlasništu i namjeni zemljišta, i/ili		
- uporabi vode kroz irrigaciju, unapređenje isušivanja ili izmjeni toka vode izgradnjom brana, i do izmjena u ribaolovnim praksama		
Projekt će dovesti do:		
- nepovoljnih socio-ekonomskih uticaja;		
- uništenja zemljišta;		
- onečišćenja vode;		
- onečišćenja zraka;		
- ugrožavanje biljnog i životinjskog svijeta i njihovih staništa;		
- nastanka nusprodukata, ostataka materijala i otpada koji zahtijevaju rukovanje i odlaganje na način koji nije reguliran zakonom.		
- projekt će imati utjecaj na javnost zbog potencijalnih negativnih utjecaja na okoliš		
- nakon izgradnje, projekt će zahtijevati dodatne razvojne aktivnosti koje mogu imati negativan utjecaj na okoliš		
B. PODNOŠENJE ZAHTJEVA		
1. Da li su slijedeći dokumenti predani na protokol Federalnog ministarstva okoliša i turizma?		
- jedna uvezana kopija zahtjeva		
- jedna elektronička verzija zahtjeva na memorijskom stiku ili CD-u		
2. Da li je uz zahtjev priložena uplatnica o federalnoj administrativnoj taksi uplaćenoj na ime Proračuna FBiH?		
C. POSTUPAK NAKON PREDAJE ZAHTJEVA ZA PRETHODNU PROCJENU UTJECAJA NA OKOLIŠ		
1. Da li je Federalno ministarstvo dostavilo kopiju zahtjeva i osiguralo besplatan uvid u priložena dokumenta radi pribavljanja mišljenja sljedećim subjektima:		
- nadležnom upravnom tijelu u kantonu i jedinici lokalne samouprave na čijem se području projekat izvodi,		
- upravnim tijelima i organizacijama nadležnim za zaštitu komponenti okoliša, koji izvođenjem projekta mogu biti izloženi njegovom znatnom utjecaju, i to:		
a) nadležnim za zaštitu kulturno-povijesnog i prirodnog nasljeđa,		
b) nadležnim za zaštitu zdravlja,		
c) drugim zainteresovanim stranama i		
- tijelu nadležnom za zaštitu okoliša drugog entiteta i Brčko Distrikta, ako je riječ o projektu sa znatnim utjecajem na okoliš drugog entiteta ili Brčko Distrikta, ili druge države, u skladu sa člankom 70. stavak (1) točka c) Zakona i propisom iz članka 81., stavak (9) Zakona?		
- zainteresiranoj javnosti.		
2. Da li su subjekti iz prethodnog pitanja dostavili svoje mišljenje Federalnom ministarstvu u vezi sa zahtjevom i priloženom dokumentacijom u skladu sa zakonskim rokom od 30 dana u skladu sa člankom 70. stavak (2) Zakona od dana prijema kopije zahtjeva u pisanoj formi?		
3. Da li je Federalno ministarstvo uzelo u obzir sva dostavljenja mišljenja subjekata iz prvog pitanja odjeljka C. ove ček liste prilikom donošenja odluke?		

4. Da li je projekt predmet Priloga I. ove uredbe i članka 68 stavak (2) Zakona? Ako jeste, Federalno ministarstvo donosi rješenje o obaveznom provođenju procjene utjecaja na okoliš, te se određuje obveza izrade studije o procjeni utjecaja na okoliš, opseg i sadržaj studije. Rješenje se donosi u roku od 60 dana od dana prijema zahtjeva, prema članku 72. stavak (3) Zakona.		
5. Da li je projekt predmet Priloga II. ove uredbe? Ako jeste, Federalno ministarstvo uzima u obzir kriterije u skladu sa Prilogom IV. ove uredbe i sve raspoložive informacije, te odlučuje je li potrebno provođenje procjene utjecaja na okoliš i donosi odgovarajuće rješenje u skladu sa člankom 6. ove uredbe. Rješenje se donosi u roku od 60 dana od dana prijema zahtjeva za prethodnu procjenu utjecaja na okoliš, prema članku 72. stavak (3) Zakona.		
6. Da li je Federalno ministarstvo rješenja o prethodnoj procjeni utjecaja na okoliš postavilo na internet stranicu ministarstva?		

На основу члана 68. став (1) Закона о заштити околиш ("Службене новине Федерације БиХ", број 15/21), Влада Федерације Босне и Херцеговине, на 271. сједници одржаној 24.06.2021. године, доноси

УРЕДБУ

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

ПОГЛАВЉЕ I. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

(Предмет Уредбе)

- (1) Овом уредбом утврђују се пројекти за које је обавезна процјена утицаја на околиш, пројекти за које Федерално министарство околишта и туризма (у даљем тексту: Федерално министарство) одлучује да ли је потребна процјена утицаја на околиш, критерији и додатне информације које помажу при одређивању да ли је потребна процјена утицаја на околиш.
- (2) У складу са одредбом члана 64. став 2. Закона о заштити околишта (у даљем тексту: Закон), одредбе ове уредбе не примјењују се на пројекте који служе искључиво за одбрамбене сврхе или пројекте чија је једина сврха одговор на цивилна ванредна стања.

Члан 2.

(Позивање на директиве Европске уније)

Овом уредбом преузимају се одредбе Директиве 2011/92/EU Европског парламента и Вијећа од 13. децембра 2011. о процјени учинака одређених јавних и приватних пројекта на околиш (кодификација), (Текст значајан за ЕГП) (СЛ Л 026, 28.1.2012, п.1); која је измијењена и допуњена Директивом 2014/52/EU Европског парламента и Вијећа од 16. априла 2014. о измјени Директиве 2011/92/EU о процјени утицаја одређених јавних и приватних пројекта на околиш, (Текст значајан за ЕГП) СЛ Л 124, 25.4.2014, Стр. 1-18.

Члан 3.

(Дефиниције)

Изрази употребљени у овој уредби имају сљедеће значење:

- a) "пројекат" значи:
 - извођење грађевинских радова, уградња или реконструкција инсталација, постројења, система или опреме, њихово укљањање, престанак рада и/или промјена, промјена технологије, процеса рада или производње, сировине/а, репроматеријала, енергената и отпада;
 - остали захвати у природу и природном окружењу, укључујући и оне који укључују вађење минералних ресурса.

- b) "носилац пројекта" значи подносилац заhtjeva za одобрење приватног пројекта или јавни орган које покреће пројекат;
- c) "одобрење за проведбу пројекта" значи одлука надлежног тијела или више њих која носиоцу пројекта даје право да започне или да настави са пројектом;
- d) "студија процјене утицаја на околиш" је стручна подлога за процјену утицаја на околиш која се израђује у складу са Законом.

ПОГЛАВЉЕ II. ПРОЈЕКТИ ЗА КОЈЕ СЕ ПРОВОДИ ПРОЦЈЕНА УТИЦАЈА НА ОКОЛИШ И ПРОЈЕКТИ ЗА КОЈЕ ФЕДЕРАЛНО МИНИСТАРСТВО ОДЛУЧУЈЕ О ПОТРЕБИ ПРОВОЂЕЊА ПРОЦЈЕНЕ УТИЦАЈА НА ОКОЛИШ

Члан 4.

(Класификација пројекта за које се проводи процјена утицаја на околиш)

- (1) Пројекти за које се обавезно проводи процјена утицаја на околиш садржани су у Прилогу I. који чини саставни дио ове уредбе.
- (2) Пројекти за које Федерално министарство одлучује о потреби провођења процјене утицаја на околиш садржани су у Прилогу II. ове уредбе која чини саставни дио ове уредбе.

Члан 5.

(Начин одлучивања о потреби провођења процјене утицаја на околиш)

- (1) Приликом одређивања да ли ће се за пројекте из члана 4. став (2) ове уредбе проводiti процјена утицаја на околиш, Федерално министарство одлучује на основу информација из заhtjeva достављеног на обрасцу из Прилога III. и критерија из Прилога IV. који чине саставни дио ове уредбе.
- (2) Федерално министарство ће за сваки појединачни случај, у складу са Законом, утврдити обавезу и обим провођења процјене утицаја на околиш, при чему ће узети у обзир информације и критерије из става (1) овог члана.

ПОГЛАВЉЕ III. ПОСТУПАК ЗА ОДЛУЧИВАЊЕ О ПРЕТХОДНОЈ ПРОЦЈЕНИ УТИЦАЈА НА ОКОЛИШ

Члан 6.

(Захтјев за претходну процјену)

- (1) У складу са одредбом члана 65. Закона, Федерално министарство проводи поступак претходне процјене утицаја на околиш, који се врши према одредбама чл. 69. до 72. Закона и одредбама ове уредбе.
- (2) Носиоци пројекта из Прилога II. ове уредбе, дужни су Федералном министарству поднijети заhtjev за претходну процјену утицаја на околиш на обрасцу из Прилога III ове уредбе. Уз заhtjev се прилажу докази који се односе на питања садржана у заhtjevu.