

РАЗМАТРАЊЕ АЛТЕРНАТИВНИХ РЈЕШЕЊА

Питање	Оцјена	Биљешка/ Коментар/ Образложење
Да ли су описаны основни еколошки услови у ситуацији 'без акције'?		
Да ли су алтернативе наведене током развојне фазе пројекта детаљно описане те јесу ли објашњени њихови еколошки утицаји?		
Да ли су наведене алтернативе и њихови еколошки утицаји успоређени са ситуацијом 'без акције' и са предложеним пројектом?		
Да ли је описан процес развоја пројекта укључујући објашњење разлога избора предложеног пројекта?		

Закључак да ли се студија прихвата или не прихвата уз јасно образложение закључка:

Датум:

Потпис члана стручне комисије:

(SI-1188/21-F)

1536

Na osnovu člana 74. stav (1) Zakona o zaštiti okoliša ("Službene novine Federacije BiH", broj 15/21), Federalno ministarstvo okoliša i turizma donosi

PRAVILNIK

O SADRŽAJU STUDIJE UTICAJA NA OKOLIŠ

POGLAVLJE I. OPĆE ODREDBE

Član 1.

(Predmet Pravilnika)

Ovim pravilnikom se utvrđuju obavezni i posebni sadržaj studije uticaja na okoliš (u daljem tekstu: studija) koju izrađuju prava lica (nosioci projekta) kojima je izrada, sadržaj i obim studije naložena rješenjem iz člana 3. ovog pravilnika.

Član 2.

(Pozivanje na direktive Europske unije)

Ovim pravilnikom preuzimaju se odredbe Direktive 2011/92/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 13. decembra 2011. o procjeni učinaka određenih javnih i privatnih projekata na okoliš (kodifikacija), (Tekst značajan za EGP) (SL L 026, 28.1.2012., p.1); koja je posljednji put izmijenjena i dopunjena Direktivom 2014/52/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 16. aprila 2014. o izmjeni Direktive 2011/92/EU o procjeni uticaja određenih javnih i privatnih projekata na okoliš, (Tekst značajan za EGP) SL L 124, 25.4.2014, str. 1–18.

Član 3.

(Pravni osnov za izradu studije)

- (1) Izrada studije u skladu sa ovim pravilnikom, obavezna je za projekte kojima je u rješenju o prethodnoj procjeni uticaja na okoliš utvrđen:
- a) sadržaj i obim studije za projekte za koje se obavezno provodi procjena uticaja na okoliš u skladu sa propisom iz člana 68. stav (1) Zakona o zaštiti okoliša

("Službene novine Federacije BiH", broj 15/21), (u daljem tekstu: Zakon);

- b) obaveza, sadržaj i obim izrade studije u skladu sa članom 71. stav (2) Zakona o zaštiti okoliša (u daljem tekstu: Zakon) i propisom iz člana 68. stav (1) Zakona.

POGLAVLJE II. OBAVEZNI SADRŽAJ STUDIJE

Član 4.

(Izrada studije)

- (1) U skladu sa članom 73. stav (1) Zakona, pravno lice koje je nosilac projekta ima obavezu da ugovori izradu studije kod pravnog lica koje ima ovlaštenje za izradu studije u skladu sa propisom iz člana 73. stav (2) Zakona, a koje se nalazi na spisku u elektronskom registru Federalnog ministarstva okoliša i turizma (u daljem tekstu: Federalno ministarstvo).
- (2) Pravno lice za izradu studije iz stava (1) ovog člana, izradu studije vrši prema odredbama ovog pravilnika.

Član 5.

(Sadržaj studije)

Studija iz člana 3. ovog pravilnika, obavezno sadrži sljedeće informacije:

a) podatke o nosiocu projekta:

- 1) za pravnu i fizičku osobu: naziv i sjedište privrednog društva, ime prezime i kontakt podaci odgovorne osobe; broj telefona, telefaksa i e-mail pošte (ako postoji);
- 2) izvod iz sudskog registra, odnosno kopiju lične karte kada je nosilac projekta fizičko lice.

b) podatke o projektu i opis projekta:

- 1) tačan i puni naziv projekta;
- 2) opis tehnološkog procesa (u tekstualnom i grafičkom obliku);
- 3) popis vrsta i količina sirovina i supstanci koje ulaze u tehnološki proces;

- 4) popis vrsta i količina tvari koje ostaju nakon tehnološkog procesa te emisija u okoliš;
- 5) popis drugih aktivnosti koje mogu biti potrebne za realizaciju projekta, na primjer: nove ceste, potreba za novim vodosnabdijevanjem, potreba za proizvodnjom ili prenosom električne energije i dr.
- c) podatke o lokaciji i opis lokacije projekta:**
- 1) naziv jedinice lokalne samouprave i kantona gdje se nalazi lokacija na koju se odnosi projekat, uključujući ime katastarske općine;
 - 2) opis lokacije projekta;
 - 3) ovjereni izvodi iz odgovarajuće prostorno-planske dokumentacije (u tekstualem i grafičkom obliku);
 - 4) grafički prilozi sa ucrtanim projektom koji pokazuju odnos prema postojećim i planiranim drugim projektima, te analiza usklađenosti projekta sa dokumentima prostornog uređenja;
 - 5) grafički prilozi sa ucrtanim projektom u odnosu na zaštićena područja, te analiza uticaja projekta na ta područja;
 - 6) opis fizičkih karakteristika cjelokupnog projekta, uključujući, prema potrebi, neophodne radove uklanjanja i uvjete korištenja zemljišta tokom građenja i operativnih faza;
 - 7) opis glavnih karakteristika operativne faze projekta (posebno svih postupaka proizvodnje) na primjer, energetsku potražnju i korištenje energije, vrstu i količine korištenih materijala i prirodnih dobara (uključujući vodu, zemljište, tlo i biološku raznolikost);
 - 8) procjenu, po vrsti i količini, predviđenih ostataka i emisija (kao što su onečišćenje vode, zraka, tla i podzemlja, buka, vibracije, svjetlost, toplota, radijacija), te količinu i vrstu otpada proizvedenog tokom građenja i operativnih faza.
- d) opis okoliša koji bi mogao biti ugrožen projektom treba da sadrži:**
- 1) podatke o stanovništvu i zdravlju ljudi;
 - 2) podatke o biološkoj raznolikosti (npr. flori i fauni);
 - 3) podatke o zemljištu (npr. korištenju zemljišta) i tlu (npr. organskim tvarima, eroziji, zbijenosti, zatvaranju tla);
 - 4) podatke o vodama (npr. hidromorfološke promjene, kvantitet i kvalitet);
 - 5) podatke o zraku i klimi (npr. emisiji stakleničkih gasova, uticaji bitni za prilagodbu);
 - 6) postojeća materijalna dobra, uključujući kulturno-historijsko i arheološko nasljeđe;
 - 7) opis pejzaža; i
 - 8) specifične elemente utvrđene prethodnom procjenom uticaja na okoliš.
- e) opis mogućih značajnih uticaja projekta na okoliš**, koji su, između ostalog, posljedica:
- 1) građenja i korištenja projekta, prema potrebi uključujući radove uklanjanja;
 - 2) korištenje prirodnih resursa, posebno tla, zemljišta, vode i biološke raznolikosti, što je više moguće uzimajući u obzir održivu dostupnost ovih resursa;
 - 3) emisija onečišćujućih tvari, buke, vibracije, svjetlosti, toplote, radijacije, štetnih djelovanja, te zbrinjavanje i ponovnu upotrebu otpada u korisne svrhe (kada otpad zamjenjuje druge materijale koje bi inače trebalo koristiti za tu svrhu);
- 4) rizika za zdravlje ljudi, kulturnu baštinu ili okoliš (na primjer zbog nesreća ili katastrofa);
- 5) kumulativnog uticaja s uticajima drugih postojećih i/ili odobrenih projekata, uzimajući u obzir sve postojeće okolišne probleme koji se odnose na područja od posebnog značaja u pogledu okoliša na koje će projekt vjerojatno uticati ili na korištenje prirodnih resursa;
- 6) uticaja projekta na klimu (na primjer vrsta i obim emisija stakleničkih plinova) i podložnosti projekta prema klimatskim promjenama;
- 7) korištenih tehnologija i tvari/supstanci koje ulaze u tehnološki proces;
- 8) opis mogućih značajnih uticaja na faktore navedene u članu 64. stav (1) Zakona trebao bi obuhvatati direktnе uticaje i sve posredne, sekundarne, kumulativne, prekogranične, kratkoročne, srednjoročne i dugoročne, trajne i privremene, pozitivne i negativne uticaje projekta. Pri izradi opisa trebalo bi u obzir uzeti ciljeve zaštite okoliša koji su utvrđeni propisima Federacije BiH i koji su relevantni za projekt;
- 9) kratki opis metoda procjene uticaja koje su korištene u izradi studije.
- f) prijedlog mjera zaštite okoliša predviđenih radi izbjegavanja, sprečavanja ili smanjivanja te, ako je to moguće, neutralizacije mogućih značajnih štetnih uticaja na okoliš**, te po potrebi svih predloženih mjera praćenja (na primjer priprema analize stanja nakon provedbe projekta). U tom bi opisu trebalo obrazložiti u kojoj se mjeri izbjegavaju, sprečavaju, smanjuju ili neutraliziraju značajni štetni učinci na okoliš te bi se on trebao odnositi i na građenje i na operativnu fazu (fazu korištenja) kroz:
- 1) prijedlog programa praćenja stanja okoliša;
 - 2) prijedlog plana provođenja mjera zaštite okoliša;
 - 3) prijedlog plana provođenja praćenja stanja okoliša;
 - 4) prijedlog ocjene prihvatljivosti projekta za okoliš.
- g) opis razumnih alternativnih/varijantnih rješenja** (na primjer u smislu nacrta projekta, tehnologije, lokacije, veličine i opsega) koja je razmotrio nosilac projekta, a koja su primjenjiva na projekat i njegove specifične karakteristike, te naznaku glavnih razloga za odabranu mogućnost, uzimajući u obzir uticaje projekta na okoliš; sažeti opis razmatranih alternativnih rješenja projekta s obzirom na njihove uticaje na okoliš.
- h) opis relevantnih aspekata postojećeg stanja okoliša** (osnovni scenarij), te prikaz vjerojatnih promjena stanja okoliša bez provedbe projekta u onoj mjeri u kojoj se prirodne promjene okoliša iz osnovnog scenarija mogu procijeniti uz odgovarajuće napore na temelju dostupnosti okolišnih informacija i naučnih saznanja;
- i) kratki opis metode predviđanja ili dokaza koji se koriste za utvrđivanje i procjenu značajnih uticaja na okoliš, uključujući detalje o poteškoćama** (npr. tehničke nedostatke ili nedostatak znanja) na koje se naišlo prilikom prikupljanja potrebnih informacija, provedenih terenskih istraživanja, korištenja stručnih i/ili naučnih modela procjene, glavnih nesigurnosti i dr;

- j) **opis očekivanih značajnih štetnih učinaka projekta na okoliš** koji proizlaze iz podložnosti projekta rizicima od velikih nesreća i/ili katastrofa koje su relevantne za projekt o kojem je riječ. U tu se svrhu mogu koristiti relevantne informacije koje su dostupne i koje se dobivaju procjenama rizika koje se provode na osnovu zakonodavstva Federacije BiH pod uslovom da su ispunjeni zahtjevi Zakona i podzakonskih propisa u skladu sa Zakonom. Prema potrebi ovaj opis treba uključiti mјere predvidene za sprečavanje ili ublažavanje značajnih štetnih učinaka takvih dogadaja na okoliš te pojedinosti o pripravnosti za takva hitna stanja i o odgovoru koji se predlaže.
- k) **zaključci:** konačna ocjena prihvatljivosti projekta uz primjenu predloženih mјera ublažavanja i programa praćenja i izvještavanja.
- l) **netehnički sažetak** informacija iz tačaka a) do h) izbjegavajući tehničke izraze, detaljne podatke i naučna objašnjenja; netehnički sažetak se daje kao prilog studiji u obliku posebnog elaborata na 10 do 20 stranica.
- lj) **indikaciju poteškoća odnosno informacije o poteškoćama** prilikom izrade studije uticaja na okoliš sa kojima se nosilac projekta suočio zbog tehničkih nedostataka, nedostatka znanja ili nedostatka materijalnih i finansijskih sredstava;
- m) **lista referenci** u kojoj se navode izvori korišteni za opise i procjene uključene u studiju;
- n) **spisak literature** korištene za potrebe izrade studije;
- nj) **spisak propisa** koji se odnose na projekt i primjenjeni su u studiji.
- o) **ostali podaci i informacije:** podaci i informacije koje nosilac projekta, ovlašteno lice i projektant smatraju potrebnim navesti u studiji – na primjer: opis odnosa nosioca projekta sa javnošću prije izrade studije, procjena troškova mјera zaštite okoliša i praćenja stanja okoliša u odnosu na njihov udio u troškovima građenja i korištenja i dr.

POGLAVLJE III. POSEBNI SADRŽAJ STUDIJE

Član 6.

(Uvažavanje mišljenja zainteresovanih strana utvrđena u postupku prethodne procjene uticaja na okoliš)

Osim sadržaja iz člana 5. ovog pravilnika, u skladu sa članom 74. stav (2) Zakona, studija mora da sadrži poseban dio, u kojem se daje kratak pregled dostavljenih mišljenja zainteresovanih strana u postupku prethodne procjene uticaja na okoliš i obrazloženje za primljena mišljenja sadržana u rješenju iz člana 3. ovog pravilnika, kojim je utvrđena obaveza daljeg provođenja procjene uticaja na okoliš i utvrđena obaveza izrade studije, a koja su uzeta u obzir prilikom izrade studije.

Član 7.

(Plan upravljanja otpadom)

Ukoliko se radi o projektu za koji je potrebno pribavljanje okolinske dozvole u skladu sa propisom iz člana 83. stav (1) Zakona, studija sadrži i Plan upravljanja otpadom koji se izrađuje u skladu sa Žakonom o upravljanju otpadom ("Službene novine Federacije BiH", br. 33/03, 72/09 i 92/17), kako je utvrđeno u članu 74. stav (3) Zakona.

Član 8.

(Vjerovatnoća uticaja na okoliš Republike Srpske i/ili Brčko Distrikta BiH ili prekograničnog uticaja)

- (1) Kada pravno lice koje vrši izradu studije utvrdi da će projekt vjerovatno imati značajan uticaj na okoliš drugog entiteta ili druge države, dužan je izraditi posebni dio/posebno poglavje u studiji sa podacima o mogućim uticajima na okoliš drugog entiteta i/ili Brčko Distrikta BiH ili prekogranični uticaj, kako je utvrđeno u članu 74. stav (4) Zakona.
- (2) Postupanja koja se odnose na prekogranični i međuentitetski uticaj na okoliš susjednih država, Republike Srpske i/ili Brčko Distrikta BiH, definišu se i provode u skladu sa Zakonom i propisom iz člana 81. stav (9) Zakona.

Član 9.

(Izjava)

Uz studiju uticaja na okoliš, prilaže se potpisana Izjava o tačnosti, istinitosti i potpunosti podataka koji su sadržani u studiji, a koju zakonski zastupnik investitora, pod moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću daje pred nadležnim organom (općina ili notar). Obrazac Izjave se nalazi u Prilogu I, koji čini sastavni dio ovog pravilnika.

Član 10.

(Ček lista)

Provjeru ispunjenost propisanih procedura u vezi studije uticaja na okoliš, vrši lice koje je ovlašteno za vodenje postupka odobravanja studije u Federalnom ministarstvu, na osnovu ček liste koja se nalazi u Prilogu II. ovog pravilnika i čini njegov sastavni dio.

POGLAVLJE IV. ZAVRŠNE ODREDBE

Član 11.

(Rodna ravnopravnost)

Gramatički izrazi upotrijebljeni u ovom pravilniku za označavanje muškog ili ženskog roda podrazumijevaju oba spola, osim kada je svrha ovog pravilnika drugačija.

Član 12.

(Stupanje na snagu)

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 05-02-19-236/21

26. jula 2021. godine

Sarajevo

Ministrice

Dr. Edita Đapo, s. r.

PRILOG I.

Ja _____ kao zakonski zastupnik investitora _____, pod moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću, a na osnovu člana 9. Pravilnika o sadržaju studije uticaja na okoliš, dajem sljedeću:

Izjavu

kojom potvrđujem da su svi podaci sadržani u studiji o procjeni uticaja na okoliš istiniti, tačni i potpuni, što se utvrđuje i na osnovu dokaza priloženih uz studiju.

Ujedno izjavljujem da Federalno ministarstvo okoliša i turizma može kopirati studiju i javno objaviti netehnički rezime studije radi informisanja javnosti.

Datum:

Potpis davaoca Izjave

(Ime i prezime)

Prilog II.
ČEK LISTA ZA STUDIJU UTICAJA NA OKOLIŠ

STUDIJA UTICAJA NA OKOLIŠ	DA/NE	Objašnjenje
1. Da li je podnositac zahtjeva odabrao ovlaštenog nosioca izrade studije?		
2. Da li je ovlašteni nosilac izrade studije ovlašten u skladu sa iz čl. 73., st. 2. Zakona?		
3. Da li je studija pripremljena u skladu propisom iz članom 74. stav (1) Zakona i rješenjem?		
4. Da li je podnositac zahtjeva dostavio Federalnom ministarstvu po jedan primjerak studije u pisanoj i elektronskoj formi u roku od 30 dana od dana prijema studije od nosioca izrade studije?		
5. Da li je Federalno ministarstvo u roku od 15 dana od dana prijema studije, dostavilo elektronsku kopiju studije zainteresiranim organima i zainteresiranoj javnosti i objavilo studiju na internet stranici?		
6. Da li je u postupku ocjene studije Federalno ministarstvo obavijestilo i pozvalo javnost na javnu raspravu o studiji na način propisan članom 40. i članom 76. Zakona?		
7. Da li je u postupku ocjene studije Federalno ministarstvo obavijestilo i uključilo drugi entitet/državu ukoliko projekt može imati prekogranični uticaj na javnu raspravu o studiji na način propisan članom 81. Zakona i propisom iz stava (9) tog člana Zakona?		
7. Da li je Federalno ministarstvo provelu javnu raspravu u skladu sa čl. 76. i 77. Zakona?		
8. Da li je stručna komisija izvršila ocjenu studije u roku od 30 dana od dana održavanja javne rasprave?		
9. Da li stručna komisija utvrdila nedostatke i zatražila dopunu studije?		
10. Da li je studija koja sadrži nedostatke vraćena podnosiocu zahtjeva na doradu u skladu sa primjedbama stručne komisije i dostavljenim primjedbama zainteresiranih organa i javnosti? Ukoliko jeste, Podnositac zahtjeva je dužan u roku od 30 dana dostaviti potrebne izmjene/dopune studije uticaja nakon čega ministarstvo obavještava zainteresovanu javnost o izmjenama/dopunama koje je podnositac dostavio. U skladu sa čl. 78. st. (7) Zakona, studija može biti vraćena samo jednom radi dorade.		

11. Da li je Federalno ministarstvo donijelo rješenje o odobravanju ili odbijanju studije u roku od 60 dana od završetka postupka ocjene studije i dostavilo ga podnosiocu zahtjeva i zainteresovanim stranama u skladu sa članom 79. stav (3) Zakona?		
12. Da li je studija odobrena?		
13. Da li je studija odbijena? Ako jeste, zbog kojih razloga? - utvrđeno je da bi projekat mogao izazvati znatno zagađivanje okoliša ili u znatnoj mjeri ugroziti okoliš, - projekat nije u skladu sa Federalnom strategijom zaštite okoliša i Aktionim planom zaštite okoliša, - projekat nije u skladu sa međunarodnim obavezama države po pitanju zaštite okoliša i dr.		
14. Da li je rješenje o studiji objavljeno na internet stranici Federalnog ministarstva u skladu sa članom 79. stav (4) Zakona?		
15. Da li je Federalno ministarstvo proslijedilo rješenje drugom entitetu/državi na koju projekt može imati uticaj u slučaju prekograničnog uticaja?		
16. Da li je podnositelj zahtjeva pribavio odobrenje za građenje u roku od 3 godine od dana prijema rješenja? Ukoliko nije, rješenje o odobravanju studije prestaje da važi u skladu sa članom 79. stav (6) Zakona.		

Na temelju članka 74. stavak (1) Zakona o zaštiti okoliša ("Službene novine Federacije BiH", broj 15/21), Federalno ministarstvo okoliša i turizma donosi

PRAVILNIK O SADRŽAJU STUDIJE UTJECAJA NA OKOLIŠ POGLAVLJE I. OPĆE ODREDBE

Član 1.

(Predmet Pravilnika)

Ovim pravilnikom se utvrđuju obavezni i posebni sadržaj studije utjecaja na okoliš (u daljem tekstu: studija) koju izrađuju pravna lica (nosioci projekta) kojima je izrada, sadržaj i obim studije naložena rješenjem iz članka 3. ovog pravilnika.

Član 2.

(Pozivanje na direktive Europske unije)

Ovim pravilnikom preuzimaju se odredbe Direktive 2011/92/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 13. decembra 2011. o procjeni učinaka određenih javnih i privatnih projekata na okoliš (kodifikacija), (Tekst značajan za EGP) (SL L 026, 28.1.2012., p.1); koja je posljednji put izmijenjena i dopunjena Direktivom 2014/52/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 16. aprila 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.

Član 3.

(Pravni temelj za izradu studije)

- (1) Izrada studije u skladu sa ovim pravilnikom, obavezna je za projekte kojima je u rješenju o prethodnoj procjeni utjecaja na okoliš utvrđen:
 - a) sadržaj i obim studije za projekte za koje se obavezno provodi procjena utjecaja na okoliš u skladu sa propisom iz članka 68. stavak (1) Zakona o zaštiti okoliša ("Službene novine Federacije BiH", broj 15/21), (u daljem tekstu: Zakon);
 - b) obaveza, sadržaj i obim izrade studije u skladu sa članom 71. stavak (2) Zakona o zaštiti okoliša (u daljem tekstu: Zakon) i propisom iz članka 68. stavak (1) Zakona.

POGLAVLJE II. OBAVEZNI SADRŽAJ STUDIJE

Član 4.

(Izrada studije)

- (1) U skladu sa članom 73. stavak (1) Zakona, pravno lice koje je nosilac projekta ima obavezu da ugovori izradu studije kod pravnog lica koje ima ovlaštenje za izradu studije u skladu sa propisom iz članka 73. stavak (2) Zakona, a koje se nalazi na spisku u elektronskom registru Federalnog ministarstva okoliša i turizma (u daljem tekstu: Federalno ministarstvo).
- (2) Pravno lice za izradu studije iz stavka (1) ovog članka, izradu studije vrši prema odredbama ovog pravilnika.

Član 5.

(Sadržaj studije)

Studija iz članka 3. ovog pravilnika, obavezno sadrži sljedeće informacije:

a) podatke o nosiocu projekta:

- 1) za pravnu i fizičku osobu: naziv i sjedište privrednog društva, ime prezime i kontakt podaci odgovorne osobe; broj telefona, telefaksa i e-mail pošte (ako postoji);
- 2) izvod iz sudskega registra, odnosno kopiju lične karte kada je nosilac projekta fizičko lice.

b) podatke o projektu i opis projekta:

- 1) točan i puni naziv projekta;

2) opis tehnološkog procesa (u tekstualnom i grafičkom obliku);

3) popis vrsta i količina sirovina i supstanci koje ulaze u tehnološki proces;

4) popis vrsta i količina tvari koje ostaju nakon tehnološkog procesa te emisija u okoliš;

5) popis drugih aktivnosti koje mogu biti potrebne za realizaciju projekta, na primjer: nove ceste, potreba za novim vodosнabдijevanjem, potreba za proizvodnjom ili prijenosom električne energije i dr.

c) podatke o lokaciji i opis lokacije projekta:

1) naziv jedinice lokalne samouprave i kantona gdje se nalazi lokacija na koju se odnosi projekt, uključujući ime katastarske općine;

2) opis lokacije projekta;

3) ovjereni izvodi iz odgovarajuće prostorno-planske dokumentacije (u tekstualnom i grafičkom obliku);

4) grafički prilozi sa ucrtanim projektom koji pokazuje odnos prema postojećim i planiranim drugim projektima, te analiza usklađenosti projekta sa dokumentima prostornog uredjenja;

5) grafički prilozi sa ucrtanim projektom u odnosu na zaštićena područja, te analiza utjecaja projekta na ta područja;

6) opis fizičkih karakteristika cjelokupnog projekta, uključujući, prema potrebi, neophodne radove uklanjanja i uvjete korištenja zemljišta tokom građenja i operativnih faza;

7) opis glavnih karakteristika operativne faze projekta (posebno svih postupaka proizvodnje) na primjer, energetsku potražnju i korištenje energije, vrstu i količine korištenih materijala i prirodnih dobara (uključujući vodu, zemljište, tlo i biološku raznolikost);

8) procjenu, po vrsti i količini, predviđenih ostataka i emisija (kao što su onečišćenje vode, zraka, tla i podzemlja, buka, vibracije, svjetlost, toplina, radijacija), te količinu i vrstu otpada proizvedenog tokom građenja i operativnih faza.

d) opis okoliša koji bi mogao biti ugrožen projektom treba da sadrži:

1) podatke o stanovništvu i zdravlju ljudi;

2) podatke o biološkoj raznolikosti (npr. flori i fauni);

3) podatke o zemljištu (npr. korištenju zemljišta) i tlu (npr. organskim tvarima, eroziji, zbijenosti, zatvaranju tla);

4) podatke o vodama (npr. hidromorfološke promjene, kvantitet i kvalitet);

5) podatke o zraku i klimi (npr. emisiji stakleničkih gasova, utjecaji bitni za prilagodbu);

6) postojeća materijalna dobra, uključujući kulturno-historijsko i arheološko nasljeđe,

7) opis pejzaža; i

8) specifične elemente utvrđene prethodnom procjenom utjecaja na okoliš.

e) opis mogućih značajnih utjecaja projekta na okoliš, koji su, između ostalog, posljedica:

1) građenja i korištenja projekta, prema potrebi uključujući radove uklanjanja;

2) korištenje prirodnih resursa, posebno tla, zemljišta, vode i biološke raznolikosti, što je više moguće uzimajući u obzir održivu dostupnost ovih resursa;

- 3) emisija onečišćujućih tvari, buke, vibracije, svjetlosti, topline, radijacije, štetnih djelovanja, te zbrinjavanje i ponovnu upravu otpada u korisne svrhe (kada otpad zamjenjuje druge materijale koje bi inače trebalo koristiti za tu svrhu);
- 4) rizika za zdravlje ljudi, kulturnu baštinu ili okoliš (na primjer zbog nesreća ili katastrofa);
- 5) kumulativnog utjecaja s utjecajima drugih postojećih i/ili odobrenih projekata, uzimajući u obzir sve postojeće okolišne probleme koji se odnose na područja od posebnog značaja u pogledu okoliša na koje će projekt vjerojatno uticati ili na korištenje prirodnih resursa;
- 6) utjecaja projekta na klimu (na primjer vrsta i obim emisija stakleničkih plinova) i podložnosti projekta prema klimatskim promjenama;
- 7) korištenih tehnologija i tvari/supstanci koje ulaze u tehnološki proces;
- 8) opis mogućih značajnih utjecaja na faktore navedene u članu 64. stavak (1) Zakona trebao bi obuhvaćati direktnе utjecaje i sve posredne, sekundarne, kumulativne, prekogranične, kratkoročne, srednjoročne i dugoročne, trajne i privremene, pozitivne i negativne utjecaje projekta. Pri izradi opisa trebalo bi u obzir uzeti ciljeve zaštite okoliša koji su utvrđeni propisima Federacije BiH i koji su relevantni za projekt;
- 9) kratki opis metoda procjene utjecaja koje su korištene u izradi studije.
- f) **prijedlog mjera zaštite okoliša predviđenih radi izbjegavanja, sprječavanja ili smanjivanja te, ako je to moguće, neutralizacije mogućih značajnih štetnih utjecaja na okoliš**, te po potrebi svih predloženih mjera praćenja (na primjer priprema analize stanja nakon provedbe projekta). U tom bi opisu trebalo obrazložiti u kojoj se mjeri izbjegavaju, sprečavaju, smanjuju ili neutraliziraju značajni štetni učinci na okoliš te bi se on trebao odnositi i na građenje i na operativnu fazu (fazu korištenja) kroz:
- 1) prijedlog programa praćenja stanja okoliša;
 - 2) prijedlog plana provođenja mjera zaštite okoliša;
 - 3) prijedlog plana provođenja praćenja stanja okoliša;
 - 4) prijedlog ocjene prihvatljivosti projekta za okoliš.
- g) **opis razumnih alternativnih/varijantnih rješenja** (na primjer u smislu nacrta projekta, tehnologije, lokacije, veličine i opseg-a) koja je razmotrio nosilac projekta, a koja su primjenjiva na projekt i njegove specifične karakteristike, te naznaku glavnih razloga za odabranu mogućnost, uzimajući u obzir utjecaje projekta na okoliš; sažeti opis razmatranih alternativnih rješenja projekta s obzirom na njihove utjecaje na okoliš.
- h) **opis relevantnih aspekata postojećeg stanja okoliša** (temeljni scenarij), te prikaz vjerojatnih promjena stanja okoliša bez provedbe projekta u onoj mjeri u kojoj se prirodne promjene okoliša iz temeljnog scenarija mogu procijeniti uz odgovarajuće napore na temelju dostupnosti okolišnih informacija i naučnih saznanja;
- i) **kratki opis metode predviđanja ili dokaza koji se koriste za utvrđivanje i procjenu značajnih utjecaja na okoliš, uključujući detalje o poteškoćama** (npr. tehničke nedostatke ili nedostatak znanja) na koje se naišlo prilikom prikupljanja potrebnih informacija, provedenih terenskih istraživanja, korištenja stručnih i/ili naučnih modela procjene, glavnih nesigurnosti i dr;
- j) **opis očekivanih značajnih štetnih učinaka projekta na okoliš** koji proizlaze iz podložnosti projekta rizicima od velikih nesreća i/ili katastrofa koje su relevantne za projekt o kojem je riječ. U tu se svrhu mogu koristiti relevantne informacije koje su dostupne i koje se dobivaju procjenama rizika koje se provode na temelju zakonodavstva Federacije BiH pod uvjetom da su ispunjeni zahtjevi Zakona i podzakonskih propisa u skladu sa Zakonom. Prema potrebi ovaj opis treba uključiti mjere predviđene za sprečavanje ili ublažavanje značajnih štetnih učinaka takvih događaja na okoliš te pojedinosti o pripravnosti za takva hitna stanja i o odgovoru koji se predlaže;
- k) **zaključci**: konačna ocjena prihvatljivosti projekta uz primjenu predloženih mjera ublažavanja i programa praćenja i izvještavanja;
- l) **netehnički sažetak** informacija iz točaka a) do h) izbjegavajući tehničke izraze, detaljne podatke i naučna objašnjenja; netehnički sažetak se daje kao prilog studiji u obliku posebnog elaborata na 10 do 20 stranica;
- lj) **indikaciju poteškoća odnosno informacije o poteškoćama** prilikom izrade studije utjecaja na okoliš sa kojima se nosilac projekta suočio zbog tehničkih nedostataka, nedostatka znanja ili nedostatka materijalnih i finansijskih sredstava;
- m) **lista referenci** u kojoj se navode izvori korišteni za opise i procjene uključene u studiju;
- n) **spisak literature** korištene za potrebe izrade studije;
- nj) **spisak propisa** koji se odnose na projekt i primjenjeni su u studiji.
- o) **ostali podaci i informacije**: podaci i informacije koje nosilac projekta, ovlašteno lice i projektant smatraju potrebnim navesti u studiji – na primjer: opis odnosa nosioca projekta sa javnošću prije izrade studije, procjena troškova mjera zaštite okoliša i praćenja stanja okoliša u odnosu na njihov udio u troškovima građenja i korištenja i dr.

POGLAVLJE III. POSEBNI SADRŽAJ STUDIJE

Član 6.

(Uvažavanje mišljenja zainteresovanih strana utvrđena u postupku prethodne procjene utjecaja na okoliš)

Osim sadržaja iz članka 5. ovog pravilnika, u skladu sa članom 74. stavak (2) Zakona, studija mora da sadrži poseban dio, u kojem se daje kratak pregled dostavljenih mišljenja zainteresiranih strana u postupku prethodne procjene utjecaja na okoliš i obrazloženje za primljena mišljenja sadržana u rješenju iz članka 3. ovog pravilnika, kojim je utvrđena obveza daljeg provođenja procjene utjecaja na okoliš i utvrđena obveza izrade studije, a koja su uzeta u obzir prilikom izrade studije.

Član 7.

(Plan upravljanja otpadom)

Ukoliko se radi o projektu za koji je potrebno pribavljanje okolišne dozvole u skladu sa propisom iz članka 83. stavak (1) Zakona, studija sadrži i Plan upravljanja otpadom koji se izrađuje u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom ("Službene novine Federacije BiH", br. 33/03, 72/09 i 92/17), kako je utvrđeno u članu 74. stavak (3) Zakona.

Član 8.

(Vjerovatnoća utjecaja na okoliš Republike Srpske i/ili Brčko
Distrikta BiH ili prekograničnog utjecaja)

- (1) Kada pravno lice koje vrši izradu studije utvrdi da će projekt vjerojatno imati značajan utjecaj na okoliš drugog entiteta ili druge države, dužan je izraditi posebni dio/posebno poglavlje u studiji sa podacima o mogućim utjecajima na okoliš drugog entiteta i/ili Brčko Distrikta BiH ili prekogranični utjecaj, kako je utvrđeno u članku 74. stavak (4) Zakona.
- (2) Postupanja koja se odnose na prekogranični i međuentitetski utjecaj na okoliš susjednih država, Republike Srpske i/ili Brčko Distrikta BiH, definišu se i provode u skladu sa Zakonom i propisom iz članka 81. stavak (9) Zakona.

Član 9.

(Izjava)

Uz studiju utjecaja na okoliš, prilaže se potpisana Izjava o točnosti, istinitosti i potpunosti podataka koji su sadržani u studiji, a koju zakonski zastupnik investitora, pod moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću daje pred nadležnim organom (općina ili notar). Obrazac Izjave se nalazi u Prilogu I. koji čini sastavni dio ovog pravilnika.

Član 10.

(Ček lista)

Provjeru ispunjenost propisanih procedura u vezi studije utjecaja na okoliš, vrši lice koje je ovlašteno za vođenje postupka odobravanja studije u Federalnom ministarstvu, na temelju ček liste koja se nalazi u Prilogu II. ovog pravilnika i čini njegov sastavni dio.

POGLAVLJE IV. ZAVRŠNE ODREDBE**Član 11.**

(Spolna ravnopravnost)

Gramatički izrazi upotrijebljeni u ovom pravilniku za označavanje muškog ili ženskog spola podrazumijevaju oba spola, osim kada je svrha ovog pravilnika drugačija.

Član 12.

(Stupanje na snagu)

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 05-02-19-236/21

26. srpnja 2021. godine

Sarajevo

Ministrica

Dr. Edita Đapo, v. r.

PRILOG I.

Ja _____ kao zakonski zastupnik investitora _____, pod moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću, a na temelju članka 9. Pravilnika o sadržaju studije utjecaja na okoliš, dajem sljedeću:

Izjavu

kojom potvrđujem da su svi podaci sadržani u studiji o procjeni utjecaja na okoliš istiniti, točni i potpuni, što se utvrđuje i na temelju dokaza priloženih uz studiju.

Ujedno izjavljujem da Federalno ministarstvo okoliša i turizma može kopirati studiju i javno objaviti netehnički rezime studije radi informiranja javnosti.

Datum:

Potpis davaoca Izjave

(Ime i prezime)

Prilog II.
ČEK LISTA ZA STUDIJU UTJECAJA NA OKOLIŠ

STUDIJA UTJECAJA NA OKOLIŠ	DA/NE	Objašnjenje
1. Da li je podnositac zahtjeva odabrao ovlaštenog nosioca izrade studije?		
2. Da li je ovlašteni nosilac izrade studije ovlašten u skladu sa iz čl. 73., st. 2. Zakona?		
3. Da li je studija pripremljena u skladu propisom iz članom 74. stavak (1) Zakona i rješenjem?		
4. Da li je podnositac zahtjeva dostavio Federalnom ministarstvu po jedan primjerak studije u pisanoj i elektronskoj formi u roku od 30 dana od dana prijema studije od nosioca izrade studije?		
5. Da li je Federalno ministarstvo u roku od 15 dana od dana prijema studije, dostavilo elektronsku kopiju studije zainteresiranim organima i zainteresiranoj javnosti i objavilo studiju na internet stranici?		
6. Da li je u postupku ocjene studije Federalno ministarstvo obavijestilo i pozvalo javnost na javnu raspravu o studiji na način propisan članom 40. i članom 76. Zakona?		
7. Da li je u postupku ocjene studije Federalno ministarstvo obavijestilo i uključilo drugi entitet/državu ukoliko projekt može imati prekogranični utjecaj na javnu raspravu o studiji na način propisan članom 81. Zakona i propisom iz stavka (9) tog članka Zakona?		
8. Da li je stručna komisija izvršila ocjenu studije u roku od 30 dana od dana održavanja javne rasprave?		
9. Da li stručna komisija utvrdila nedostatke i zatražila dopunu studije?		
10. Da li je studija koja sadrži nedostatke vraćena podnositoci zahtjeva na doradu u skladu sa primjedbama stručne komisije i dostavljenim primjedbama zainteresiranih organa i javnosti? Ukoliko jeste, Podnositac zahtjeva je dužan u roku od 30 dana dostaviti potrebne izmjene/dopune studije utjecaja nakon čega ministarstvo obavještava zainteresiranu javnost o izmjenama/dopunama koje je podnositac dostavio. U skladu sa čl. 78. st. (7) Zakona, studija može biti vraćena samo jednom radi dorade.		

11. Da li je Federalno ministarstvo donijelo rješenje o odobravanju ili odbijanju studije u roku od 60 dana od završetka postupka ocjene studije i dostavilo ga podnosiocu zahtjeva i zainteresiranim stranama u skladu sa članom 79. stavak (3) Zakona?		
12. Da li je studija odobrena?		
13. Da li je studija odbijena? Ako jeste, zbog kojih razloga? - utvrđeno je da bi projekt mogao izazvati znatno zagađivanje okoliša ili u znatnoj mjeri ugroziti okoliš, - projekt nije u skladu sa Federalnom strategijom zaštite okoliša i Akcionim planom zaštite okoliša, - projekt nije u skladu sa međunarodnim obavezama države po pitanju zaštite okoliša i dr.		
14. Da li je rješenje o studiji objavljeno na internet stranici Federalnog ministarstva u skladu sa članom 79. stavak (4) Zakona?		
15. Da li je Federalno ministarstvo proslijedilo rješenje drugom entitetu/državi na koju projekt može imati utjecaj u slučaju prekograničnog utjecaja?		
16. Da li je podnositelj zahtjeva pribavio odobrenje za građenje u roku od 3 godine od dana prijema rješenja? Ukoliko nije, rješenje o odobravanju studije prestaje da važi u skladu sa članom 79. stavak (6) Zakona.		

На основу члана 74. став (1) Закона о заштити околиш ("Службене новине Федерације BiH", број 15/21), Федерално министарство околишта и туризма доноси

ПРАВИЛНИК О САДРЖАЈУ СТУДИЈЕ УТИЦАЈА НА ОКОЛИШ ПОГЛАВЉЕ I. ОШТЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

(Предмет Правилника)

Овим правилником се утврђују обавезни и посебни садржај студије утицаја на околиш (у даљем тексту: студија) коју израђују правна лица (носиоци пројекта) којима је израда, садржај и обим студије наложена решењем из члана 3. овог правилника.

Члан 2.

(Позивање на директиве Европске уније)

Овим правилником преузимају се одредбе Директиве 2011/92/EU Европског парламента и Вијећа од 13. децембра 2011. о процјени учинака одређених јавних и приватних пројеката на околиш (кодификација), (Текст значајан за ЕГП) (СЛ Л 026, 28.1.2012, п.1); која је последњи пут 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 пројеката на околиш, (Текст значајан за ЕГП) СЛ Л 124, 25.4.2014, стр. 1–18.

Члан 3.

(Правни основ за израду студије)

- (1) Израда студије у складу са овим правилником, обавезна је за пројекте којима је у решењу о претходној процјени утицаја на околиш утврђен:
 - a) садржај и обим студије за пројекте за које се обавезно проводи процјена утицаја на околиш у складу са прописом из члана 68. став (1) Закона о заштити околишта ("Службене новине Федерације BiH", број 15/21), (у даљем тексту: Закон);
 - b) обавеза, садржај и обим израде студије у складу са чланом 71. став (2) Закона о заштити околишта (у даљем тексту: Закон) и прописом из члана 68. став (1) Закона.

ПОГЛАВЉЕ II. ОБАВЕЗНИ САДРЖАЈ СТУДИЈЕ

Члан 4.

(Израда студије)

- (1) У складу са чланом 73. став (1) Закона, правно лице које је носилац пројекта има обавезу да уговори израду студије код правног лица које има овлаштење за израду студије у складу са прописом из члана 73. став (2) Закона, а које се налази на списку у електронском регистру Федералног министарства околишта и туризма (у даљем тексту: Федерално министарство).
- (2) Правно лице за израду студије из става (1) овог члана, израду студије врши према одредбама овог правилника.

Члан 5.

(Садржај студије)

Студија из члана 3. овог правилника, обавезно садржи следеће информације:

a) податке о носиоцу пројекта:

- 1) за правну и физичку особу: назив и сједиште привредног друштва, име презиме и контакт подаци одговорне особе; број телефона, телефакса и е-маил поште (ако постоји);

- 2) извод из судског регистра, односно копију личне карте када је носилац пројекта физичко лице.
- 6) податке о пројекту и опис пројекта:**
- 1) тачан и пуни назив пројекта;
 - 2) опис технолошког процеса (у текстуалном и графичком облику);
 - 3) попис врста и количина сировина и супстанци које улазе у технолошки процес;
 - 4) попис врста и количина твари које остају након технолошког процеса те емисија у околиш;
 - 5) попис других активности које могу бити потребне за реализацију пројекта, на пример: нове цесте, потреба за новим водоснабдијевањем, потреба за производњом или преносом електричне енергије и др.
- п) податке о локацији и опис локације пројекта:**
- 1) назив јединице локалне самоуправе и кантона где се налази локација на коју се односи пројекат, укључујући име катастарске општине;
 - 2) опис локације пројекта;
 - 3) овјерени изводи из одговарајуће просторно-планске документације (у текстуалном и графичком облику);
 - 4) графички прилози са уцртаним пројектом који показује однос према постојећим и планираним другим пројектима, те анализа усклађености пројекта са документима просторног уређења;
 - 5) графички прилози са уцртаним пројектом у односу на заштићена подручја, те анализа утицаја пројекта на та подручја;
 - 6) опис физичких карактеристика целокупног пројекта, укључујући, према потреби, неопходне радове уклањања и увјете кориштења земљишта током грађења и оперативних фаза;
 - 7) опис главних карактеристика оперативне фазе пројекта (посебно свих поступака производње) на примјер, енергетску потражњу и кориштење енергије, врсту и количине кориштених материјала и природних добара (укључујући воду, земљиште, тло и биолошку разноликост);
 - 8) пројењу, по врсти и количини, предвиђених остатака и емисија (као што су очишићење воде, зрака, тла и подземља, бука, вибрације, светлост, топлота, радијација), те количину и врсту отпада произведеног током грађења и оперативних фаза.
- д) опис околишта који би могао бити угрожен пројектом треба да садржи:**
- 1) податке о становништву и здрављу људи;
 - 2) податке о биолошкој разноликости (нпр. флори и фауни);
 - 3) податке о земљишту (нпр. кориштењу земљишта) и тлу (нпр. органским тварима, ерозији, збијености, затварању тла);
 - 4) податке о водама (нпр. хидроморфолошке промјене, квантитет и квалитет);
 - 5) податке о зраку и клими (нпр. емисији стакленичких гасова, утицаји битни за прилагодобу);

- 6) постојећа материјална добра, укључујући културно-историјско и археолошко наслеђе, опис пејзажа; и
- 7) специфичне елементе утврђене претходном проширеном утицаја на околиш.
- e) **опис могућих значајних утицаја пројекта на околиш, који су, између остalog, посљедица:**
- 1) грађења и кориштења пројекта, према потреби укључујући радове уклањања;
 - 2) кориштење природних ресурса, посебно тла, земљишта, воде и биолошке разноликости, што је више могуће узимајући у обзир одрживу доступност ових ресурса;
 - 3) емисија онечишћујућих твари, буке, вибрације, светлости, топлоте, радијације, штетних дјеловања, те забрињавање и поновну употребу отпада у корисне сврхе (када отпад замјењује друге материјале које би иначе требало користити за ту сврху);
 - 4) ризика за здравље људи, културну баштину или околиш (на пример ћог несрећа или катастрофа);
 - 5) кумулативног утицаја с утицајима других постојећих и/или одобрених пројекта, узимајући у обзир све постојеће околинске проблеме који се односе на подручја од посебног значаја у погледу околиша на које ће пројекат вјеројатно утицати или на кориштење природних ресурса;
 - 6) утицаја пројекта на климу (на пример врста и обим емисија стакленичних гасова) и подложности пројекта према климатским промјенама;
 - 7) кориштених технологија и твари/супстанци које улазе у технолошки процес;
 - 8) опис могућих значајних утицаја на факторе наведене у члану 64. став (1) Закона требао би обухватати директне утицаје и све посредне, секундарне, кумулативне, прекогранице, краткорочне, средњорочне и дугорочне, трајне и привремене, позитивне и негативне утицаје пројекта. При изради описа требало би у обзир узети циљеве заштите околиша који су утврђени прописима Федерације BiH и који су релевантни за пројекат;
 - 9) кратки опис метода пројене утицаја које су кориштене у изради студије.
- f) **приједлог мјера заштите околиша предвиђених ради изbjегавања, спречавања или смањивања те, ако је то могуће, неутрализације могућих значајних штетних утицаја на околиш, те по потреби свих предложенih мјера праћења (на пример припрема анализе стања након проведбе пројекта).** У том би опису требало образложити у којој се мјери изbjегавају, спречавају, смањују или неутрализирају значајни штетни учинци на околиш те би се он требао односити и на грађење и на оперативну фазу (фазу кориштења) кроз:
- 1) приједлог програма праћења стања околиша;
 - 2) приједлог плана провођења мјера заштите околиша;
 - 3) приједлог плана провођења праћења стања околиша;
 - 4) приједлог оцјене прихватљивости пројекта за околиш.
- g) **опис разумних алтернативних/варијантних** рјешења (на пример у смислу нацрта пројекта, технологије, локације, величине и опсега) која је размотрено носилац пројекта, а која су примјењива на пројекат и његове специфичне карактеристике, те назнаку главних разлога за одабрану могућност, узимајући у обзир утицаје пројекта на околиш; сажети опис разматраних алтернативних рјешења пројекта с обзиром на њихове утицаје на околиш.
- x) **опис релевантних аспеката постојећег стања околиша** (основни сценариј), те приказ вјеројатних промјена стања околиша без проведбе пројекта у оној мјери у којој се природне промјене околиша из основног сценарија могу процијенити уз одговарајуће напоре на темељу доступности околинских информација и научних сазнања;
- i) **кратки опис методе предвиђања или доказа** који се користе за утврђивање и пројену значајних утицаја на околиш, укључујући детаље о потешкоћама (нпр. техничке недостатке или недостатак знања) на које се наишло приликом прикупљања потребних информација, проведених теренских истраживања, кориштења стручних и/или научних модела пројене, главних несигурности и др;
- j) **опис очекиваних значајних штетних учинака пројекта на околиш** који произлазе из подложности пројекта ризицима од великих несрећа и/или катастрофа које су релевантне за пројекат о којем је ријеч. У ту се сврху могу користити релевантне информације које су доступне и које се добијају пројенама ризика које се проводе на основу законодавства Федерације BiH под условом да су испуњени захтјеви Закона и поцаконских прописа у складу са Законом. Према потреби овај опис треба укључити мјере предвиђене за спречавање или ублажавање значајних штетних учинака таквих догађаја на околиш те појединости о приправности за таква хитна стања и о одговору који се предлаже.
- k) **закључци:** коначна оцјена прихватљивости пројекта уз примјену предложенih мјера ублажавања и програма праћења и извјештавања.
- l) **нетехнички сажетак** информација из тачака a) до x) избегавајући техничке изразе, детаљне податке и научна објашњења; нетехнички сажетак се даје као прилог студији у облику посебног елaborата на 10 до 20 страница.
- l.) **индикацију потешкоћа односно информације о потешкоћама** приликом изrade студије утицаја на околиш са којима се носилац пројекта сучини због техничких недостатака, недостатка знања или недостатка материјалних и финансијских средстава;
- m) **листа референци** у којој се наводе извори кориштени за описе и пројене укључене у студију;
- n) **списак литературе** кориштене за потребе изrade студије;
- n.) **списак прописа** који се односе на пројекат и примијењени су у студији.
- o) **остали подаци и информације:** подаци и информације које носилац пројекта, овлаштено лице и пројектант сматрају потребним навести у студији – на пример: опис односа носиоца пројекта са јавношћу прије изrade студије,

процјена трошкова мјера заштите околиша и праћења стања околиша у односу на њихов удио у трошковима грађења и кориштења и др.

ПОГЛАВЉЕ III. ПОСЕБНИ САДРЖАЈ СТУДИЈЕ

Члан 6.

(Уважавање мишљења заинтересованих страна утврђена у поступку претходне процјене утицаја на околиш)

Осим садржаја из члана 5. овог правилника, у складу са чланом 74. став (2) Закона, студија мора да садржи посебан дио, у којем се даје кратак преглед достављених мишљења заинтересованих страна у поступку претходне процјене утицаја на околиш и образложење за примљена мишљења садржана у рjeшењу из члана 3. овог правилника, којим је утврђена обавеза даљег провођења процјене утицаја на околиш и утврђена обавеза израде студије, а која су узета у обзир приликом изrade студије.

Члан 7.

(План управљања отпадом)

Уколико се ради о пројекту за који је потребно прибављање околинске дозволе у складу са прописом из члана 83. став (1) Закона, студија садржи и План управљања отпадом који се израђује у складу са Законом о управљању отпадом ("Службene новине Федерације BiХ", бр. 33/03, 72/09 и 92/17), како је утврђено у члану 74. став (3) Закона.

Члан 8.

(Вјероватноћа утицаја на околиш Републике Српске и/или Брчко Дистрикта BiХ или прекограницног утицаја)

(1) Када правно лице које врши израду студије утврди да ће пројекат вјероватно имати значајан утицај на околиш другог ентитета или друге државе, дужан је израдити посебни дио/посебно поглавље у студији са подацима о могућим утицајима на околиш другог ентитета и/или Брчко Дистрикта BiХ или прекограницни утицај, како је утврђено у члану 74. став (4) Закона.

(2) Поступања која се односе на прекограницни и међуентитетски утицај на околиш сусједних држава, Републике Српске и/или Брчко Дистрикта BiХ, дефинишу се и проводе у складу са Законом и прописом из члана 81. став (9) Закона.

Члан 9.

(Изјава)

Уз студију утицаја на околиш, прилаже се потписана Изјава о тачности, истинитости и потпуности података који су садржани у студији, а коју законски заступник инвеститора, под моралном, материјалном и кривичном одговорношћу даје пред надлежним органом (општина или нотар). Образац Изјаве се налази у Прилогу I. који чини саставни дио овог правилника.

Члан 10.

(Чек листа)

Проверуј испуњеност прописаних процедуре у вези студије утицаја на околиш, врши лице које је овлаштено за вођење поступка одобравања студије у Федералном министарству, на основу чек листе која се налази у Прилогу II. овог правилника и чини његов саставни дио.

ПОГЛАВЉЕ IV. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 11.

(Родна равноправност)

Граматички изрази употребљени у овом правилнику за означавање мушких или женских рода подразумијевају оба пола, осим када је сврха овог правилника другачија.

Члан 12.

(Ступање на снагу)

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеним новинама Федерације BiХ".

Број 05-02-19-236/21

26. јула 2021. године

Сарајево

Министрица

Др Едита Ђапо, с. р.

ПРИЛОГ I.

Ja _____ као законски заступник инвеститора _____, под моралном, материјалном и кривичном одговорношћу, а на основу члана 9. Правилника о садржају студије утицаја на околиш, дајем сљедећу:

Изјаву којом потврђујем да су сви подаци садржани у студији о процјену утицаја на околиш истинити, тачни и потпуни, што се утврђује и на основу доказа приложених уз студију.

Уједно изјављујем да Федерално министарство околиша и туризма може копирати студију и јавно објавити нетехнички резиме студије ради информисања јавности.

Датум:
Изјаве

Потпис даваоца

(Име и презиме)

Прилог II.
ЧЕК ЛИСТА ЗА СТУДИЈУ УТИЦАЈА НА ОКОЛИШ

СТУДИЈА УТИЦАЈА НА ОКОЛИШ	ДА/НЕ	Објашњење
1. Да ли је подносилац захтјева одабрао овлаштеног носиоца израде студије?		
2. Да ли је овлаштени носилац израде студије овлаштен у складу са из чл. 73., ст. 2. Закона?		
3. Да ли је студија припремљена у складу прописом из чланом 74. став (1) Закона и рјешењем?		
4. Да ли је подносилац захтјева доставио Федералном министарству по један примјерак студије у писаној и електронској форми у року од 30 дана од дана пријема студије од носиоца израде студије?		
5. Да ли је Федерално министарство у року од 15 дана од дана пријема студије, доставило електронску копију студије заинтересираним органима и заинтересираној јавности и објавило студију на интернет страницама?		
6. Да ли је у поступку оцјене студије Федерално министарство обавјестило и позвало јавност на јавну расправу о студији на начин прописан чланом 40. и чланом 76. Закона?		
7. Да ли је у поступку оцјене студије Федерално министарство обавјестило и укључило други ентитет/државу уколико пројект може имати прекограницични утицај на јавну расправу о студији на начин прописан чланом 81. Закона и прописом из става (9) тог члана Закона?		
7. Да ли је Федерално министарство провело јавну расправу у складу са чл. 76. и 77. Закона?		
8. Да ли је стручна комисија извршила оцјену студије у року од 30 дана од дана одржавања јавне расправе?		
9. Да ли стручна комисија утврдила недостатке и затражила допуну студије?		
10. Да ли је студија која садржи недостатке враћена подносиоцу захтјева на дораду у складу са примједбама стручне комисије и достављеним примједбама заинтересираних органа и јавности?		
Уколико јесте, Подносилац захтјева је дужан у року од 30 дана доставити потребне измене/допуне студије утицаја након чега министарство обавјештава заинтересовану јавност о		

изјемама/допунама које је подносилац доставио. У складу са чл. 78. ст. (7) Закона, студија може бити враћена само једном ради дораде.		
11. Да ли је Федерално министарство донијело рјешење о одобравању или одбијању студије у року од 60 дана од завршетка поступка оцјене студије и доставило га подносиоцу захтјева и заинтересованим странама у складу са чланом 79. став (3) Закона?		
12. Да ли је студија одобрена?		
13. Да ли је студија одбијена?		
Ако јесте, због којих разлога?		

(Sl-1187/21-F)

INSTITUT ZA MEDICINSKO VJEŠTAČENJE ZDRAVSTVENOG STANJA

1537

Na osnovu čl. 14. i 20. stav (2) alineja 1. Zakona o osnivanju Instituta za medicinsko vještačenje zdravstvenog stanja ("Službene novine Federacije BiH", broj 70/07, 26/14 i 40/18) i člana 20. alineja 3. Pravila Instituta za medicinsko vještačenje zdravstvenog stanja ("Službene novine Federacije BiH", broj 38/08), Upravni odbor Instituta za medicinsko vještačenje zdravstvenog stanja, na 3. redovnoj sjednici sjednici održanoj 20.05.2021. godine, donosi

PRAVILNIK O JEDINSTVENIM KRITERIJIMA I PRAVILIMA POSTUPKA MEDICINSKOG VJEŠTAČENJA ZDRAVSTVENOG STANJA

I. OSNOVNE ODREDBE

Član 1.

Ovim Pravilnikom se uređuju jedinstveni kriteriji i pravila postupka medicinskog vještačenja zdravstvenog stanja (u daljem tekstu: medicinsko vještačenje), koje se vrši na Institutu za medicinsko vještačenje zdravstvenog stanja (u daljem tekstu: Institut), u postupcima ostvarivanja prava iz oblasti:

- penzijskog i invalidskog osiguranja;
- socijalne zaštite, dječje i invalidske zaštite, zaštite civilnih žrtava rata;
- boračko-invalidske zaštite;
- odbrane;

kao i medicinskog vještačenja iz drugih oblasti: po zahtjevu sudova, osiguranja, pravnih i fizičkih lica i sva druga medicinska vještačenja koja obavlja Institut u Federaciji Bosne i Hercegovine.

Član 2.

U postupku medicinskog vještačenja primjenjuju se sljedeći principi:

- a) jedinstveni kriteriji medicinskog vještačenja;
- b) jedinstvena pravila postupka medicinskog vještačenja (minimum medicinske i druge dokumentacije koja se prilaže uz zahtjev za medicinsko vještačenje, te način evidentiranja, postupanja i obrade zahtjeva za medicinsko vještačenje i minimalni sadržaji obrazaca koji se upotrebljavaju u postupku medicinskog vještačenja);
- c) ekonomično i brzo vođenje postupka (postupak i trajanje postupka medicinskog vještačenja u Institutu);

- d) najviši nivo medicinske stručnosti;
- e) dvostepenost potupka (nadležnost i način rada ljekara vještaka u prvostepenom i drugostepenom postupku) kao i interna kontrola i interna revizija medicinskog vještačenja.

Član 3.

Medicinsko vještačenje vrši se u prvostepenom i drugostepenom postupku.

Član 4.

- (1) Medicinsko vještačenje u prvostepenom postupku obavlja ljekar vještak (pojedinac), koji ima iskustvo na poslovima medicinskog vještačenja.
- (2) Medicinsko vještačenje u drugostepenom postupku obavlja vijeće u sastavu od dva ljekara vještaka koji imaju značajno iskustvo na poslovima medicinskog vještačenja;
- (3) U postupku medicinskog vještačenja mogu se angažovati i spoljni saradnici najvišeg nivoa obrazovanja i kliničkog iskustva.

Član 5.

U postupku medicinskog vještačenja obezbeđuje se poštivanje ličnosti lica čije se medicinsko vještačenje vrši, kao i drugih učesnika u postupku, čuvanje tajnosti podataka i činjenica čijim bi iznošenjem u javnost mogla biti nanesena šteta licu čije se medicinsko vještačenje vrši ili drugom fizičkom i pravnom licu.

II. KRITERIJI MEDICINSKOG VJEŠTAČENJA

Član 6.

- (1) Medicinsko vještačenje zdravstvenog stanja je vještačenje tjelesnog, senzornog, mentalnog i intelektualnog stanja, koje se obavlja u svrhu ocjene stepena tjelesnog oštećenja, radne sposobnosti, životne sposobnosti i drugih okolnosti lica čije se medicinsko vještačenje vrši.
- (2) U postupku medicinskog vještačenja tjelesnog, senzornog, mentalnog i intelektualnog stanja primjenjuje se Međunarodna klasifikacija bolesti i srodnih zdravstvenih problema - MKB 10, koja ukazuje na dijagnoze bolesti značajne za ocjenu smetnji i zdravstvenog stanja, a kriteriji za ocjenu stepena tjelesnog oštećenja uskladjuju se sa Međunarodnom klasifikacijom funkcija, invaliditeta i zdravlja (u dalnjem tekstu: MKF) Svjetske zdravstvene organizacije.
- (3) Kriteriji za ocjenu stepena tjelesnog oštećenja - Lista invaliditeta broj U.O. 10/21 od 20.05.2021. godine, uskladeni sa MKF, sastavni su dio ovog Pravilnika.