

Broj: UPI 05/1-02-19-4-183/25
Sarajevo, 09.12.2025. godine

Federalno ministarstvo okoliša i turizma, na osnovu čl. 65. i 71. Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH“, broj: 15/21) i člana 7. stav (1) tačka a) Uredbe o projektima za koje je obavezna procjena uticaja na okoliš i projektima za koje se odlučuje o potrebi procjene uticaja na okoliš („Službene novine Federacije BiH“ br. 51/21, 33/22 i 104/22) i člana 200. Zakona o upravnom postupku („Službene novine Federacije BiH“ br. 2/98, 48/99 i 61/22), rješavajući po zahtjevu za prethodnu procjenu uticaja na okoliš privrednog društva LENIX d.o.o. Gradačac *d o n o s i*

RJEŠENJE

1. Utvrđuje se da za zahvat u prostoru/projekat za izgradnju Gospodarskog objekta-Farma za tov brojlera (Farma II), kapaciteta 63000 jedinki, nosioca zahvata u prostoru/projekta privrednog društva LENIX d.o.o Gradačac, ul. Hazna 87, nije potrebno dalje provođenje procjene uticaja na okoliš putem izrade studije uticaja na okoliš iz sljedećih razloga:

- Prema kriterijima iz priloga IV. Uredbe o projektima za koje je obavezna procjena uticaja na okoliš i projektima za koje se odlučuje o potrebi procjene uticaja na okoliš („Službene novine Federacije BiH“ br. 51/21, 33/22 i 104/22) (u daljem tekstu: Uredba) o karakteristikama projekta, lokaciji projekta, karakteristikama potencijalnog uticaja, te uticaja koji su navedeni u zahtjevu nosioca projekta, projekat neće imati negativnih uticaja na okoliš i nije potrebna izrada studije uticaja na okoliš,
- Ne nalazi se u Prilogu I Uredbe u kojoj su navedeni projekti za koje je procjena uticaja na okoliš obavezna izradom studije uticaja na okoliš,
- Da zainteresovana javnost nije imala primjedbi na zahtjev za prethodnu procjenu uticaja na okoliš,
- Nakon provedenog postupka i utvrđenog činjeničnog stanja, izvršena je ocjena svih dokaza koji su priloženi uz zahtjev, kao i mišljenja subjekta koje je dostavljeno Ministarstvu prema članu 70. stav (3) Zakona. Na to činjenično stanje i dokaze, primijenjena je ček lista iz člana 6. stav (5) Uredbe, pa je utvrđeno da u ovom slučaju nije potrebno dalje provođenje procjene uticaja na okoliš putem izrade studije uticaja na okoliš.

2. Podaci o nosiocu projekta, lokaciji, sažeti opis lokacije projekta i opis projekta

- a) LENIX d.o.o Gradačac, ul. Hazna 87 76250 Gradačac, odgovorna osoba Mahir Mehmedičević
- b) Nosioc projekta, pravno lice LENIX d.o.o. Gradačac planira izgradnju objekta za tov brojlera FARMA II ukupnog kapaciteta 63000 jedinki. Predmetna lokacija se nalazi u mjestu Ledenice Donje sjeverno od centra grada Gradačac na zračnoj udaljenosti od cca 4,0 km. Predmetni objekat proširenja postojeće farme za tov brojlera predviđen je da se gradi na parceli označenoj kao k.č. 1848/1 k.o. Ledenice Donje, grad

Gradačac, odnosno na istoj parceli postojećeg/izvedenog objekta. Ukupna površina predmetne parcele na kojoj će se graditi planirani objekat proširenja iznosi 13445 m². Pristup lokaciji je omogućen sa lokalne saobraćajnice koja se jugozapadno priključuje na regionalni put R462 Gradačac - Šamac. Južno od predmetne parcele protiče rijeka Gradašnica na udaljenosti cca. 470 m.

- c) Na parceli k.č. 1848/1 k.o. Donje Ledenice, Grad Gradačac, nosilac projekta planira izgradnju dva nova objekta Farma 1 i 2, ukupnog kapaciteta 63000 jedinki. Na istoj parceli nalazi se već izgrađen objekat FARMA I za tov brojlera, kapaciteta 19900 jedinki. Za navedeni objekat FARMA I nosilac projekta posjeduje upotrebnu dozvolu. Izgradnja novih objekta Farma 1 i 2 predstavlja proširenje kapaciteta proizvodnje za dodatnih 63000 jedinki u odnosu na trenutni kapacitet koji iznosi 19900 jedinki. Ovakav način povećanja bi ostvario ukupni kapacitet od ukupno 82900 brojlera po turnusu. Planirana je izgradnja dva nova objekta za tov brojlera Farma 1 i 2, ukupnog kapaciteta 63000 jedinki na zemljištu označenom kao k.č. 1848/1 k.o. Donje Ledenice, grad Gradačac. Predmetna lokacija se nalazi u mjestu Ledenice Donje sjeverno od centra grada Gradačac na zračnoj udaljenosti od cca. 4,0 km. FARMA 1 Planirani objekat 1 (Farma 1) je dimenzija 19,80 x 128,25 m, sa dužom osovinom orjentisanom u pravcu sjeverozapad-jugoistok, a kraćom u pravcu sjeveroistok-jugozapad. Spratnost objekta je P+0. FARMA 2 Planirani objekat 2 (Farma 2) je dimenzija 13,8 x 128,25 m, sa dužom osovinom orjentisanom u pravcu sjeverozapad-jugoistok, a kraćom u pravcu sjeveroistok jugozapad. Spratnost objekta je P+0.

3. Mjere zaštite okoliša

3.1. Faza pripreme i građenja

- Sve radove prostorno ograničiti i izvoditi unutar predmetne lokacije;
- Pristupni put i manipulativne površine na lokaciji održavati čistima;
- Manipulativne površine, za vrijeme sušnih razdoblja, prskati vodom;
- Gasiti motore radnih mašina i transportnih sredstava kada nisu u upotrebi;
- Koristiti radne mašine i transportna sredstva koji su tehnički ispravni i redovno servisirani;
- Zabraniti servisiranje mehanizacije na gradilištu;
- Osigurati sredstva za brzu intervenciju u slučaju izlivanja motornog ulja ili hidrauličnog ulja iz mehanizacije (materijali za upijanje, piljevina i sl.);
- U slučaju izlivanja ulja i goriva izvršiti sanaciju kako bi se spriječila kontaminacija tla i podzemnih voda;
- Osigurati pravilnu odvodnju otpadnih voda sa lokacije gradilišta.
- Za sanitarne potrebe radnika koristi sanitarne prostorije već izgrađenog objekta FARMA I;
- U slučaju potrebe prepumpavanja oborinskih voda iz iskopa sačekati da se sitne čestice prašine i zemljanog materijala istalože na dno;
- Strogo zabraniti odlaganje bilo koje vrste otpada u vodotok ili na njegove obale;
- Osigurati smještaj radnih mašina i transportnih sredstava koja koristi tekuće gorivo na uređenom vodonepropusnom platou;
- Radove koji povećavaju intenzitet okolne buke obavljati isključivo tokom dana;
- Otpad razvrstavati na mjestu nastanka, odvojeno skupljati po vrstama i osigurati uslove privremenog odlaganja na lokaciji;
- Opasni otpad prikupljati i privremeno odlagati u pravilno označene, namjenske posude/kontejnere, zaštićene od neovlaštenog pristupa;
- Izraditi plan upravljanja građevinskim otpadom, kojim će se definisati način prikupljanja, tretman i zbrinjavanje nastalog otpada;
- Pratiti količine nastalog otpada prema vrstama otpada;

- Za zbrinjavanje svih vrsta otpada koji će nastati na predmetnoj lokaciji operater je obavezan sklopiti ugovore za preuzimanje i zbrinjavanje sa ovlaštenim pravnim licima;
- Ograditi i osigurati lokaciju gradilišta kako bi se izbjegle moguće povrede;
- Redovna komunikacija s lokalnim stanovništvom kako bi se pravovremeno informirali o planiranim aktivnostima na farmi, mogućim utjecajima i mjerama za ublažavanje istih.

3.2. Faza rada

- Pratiti kvalitet i utrošak korištenog energenta;
- Redovno čistiti i tehnički održavati kotlovsko postrojenje;
- Redovno čistiti dimnjak i ostale dijelove kotlovnice;
- Koristiti zatvorene sisteme za dovoz i transport hrane u silose i u proizvodne prostorije;
- Redovno, nakon svakog turnusa, obavljati čišćenje proizvodnih objekata;
- Planska nabavka sirovina u cilju smanjenja kretanja transportnih sredstava u krugu farme;
- Pravilno skladištenje stelje i stajskog đubriva u vodonepropusne betonske lagune-đubrenke;
- Aplikacija zrelog stajnjaka na poljoprivredne površine u skladu sa načelima dobre poljoprivredne prakse;
- Redovno čistiti prostor oko objekta;
- Redovno čistiti manipulativne površine unutar kruga farme;
- Sanitarno – fekalne otpadne vode prikupljati separatnom kanalizacijom i odvoditi u trokormu septičku jamu sa prelivom efluenta u javnu kanalizacionu mrežu u svemu prema propisanim uslovima i saglasnosti nadležnog operatera kanalizacionog sistema;
- Oborinske nezagađene otpadne vode sa krovnih površina prikupljati horizontalnim i vertikalnim olucima te upajati u zacijevljeni kanal za evakuaciju oborinskih voda sa konačnom produkcijom u postojeći oborinski kanal duž granice parcele;
- Oborinske zagađene (potencijalno zaujljene) otpadne vode sa kolskog prilaza i manipulativne površine oko objekta proširenja farme prikupljati betonskim rigolom i tačkastim slivnicima, a potom odvoditi na tretman – separator ulja i masti sa koalescentnim filterom i integrisanim bypassom i oknom za monitoring. Nakon tretmana ove vode ispuštati u kanalizaciju oborinske nezagađene otpadne vode i odvoditi u zacijevljeni kanal za evakuaciju oborinskih voda sa konačnom produkcijom u postojeći oborinski kanal duž granice parcele;
- Tehnološke otpadne vode iz objekta prikupljati podnim kanalicama te odvoditi separatnom kanalizacijom u vanjsku vodonepropusnu, vodoneprelivnu sabirnu/osočnu jamu koja je predviđena za postojeći objekat farme za kojeg je ishodovana vodna saglasnost;
- Sadržaj iz osočne jame redovno crpati i odvoziti od strane angažovanog ovlaštenog pravnog lica;
- Odvodnju i tretman otpadnih voda koje nastaju u predmetnim objektima obavljati na način i u skladu sa uslovima propisanim u vodnim aktima izdatim od strane Agencije za vodno područje rijeke Save, Sarajevo i Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Tuzlanskog kantona;
- Objekte čija je svrha odvodnja i tretman onečišćenih otpadnih voda koje nastaju radom predmetnog pogona redovno održavati i koristiti na takav način koji će obezbijediti njihovu potpunu ispravnost i funkcionalnost;
- Čišćenje i pražnjenje objekata za tretman onečišćenih otpadnih voda vršiti od strane ovlaštenih pravnih lica;
- Nakon završenog turnusa praktikovati prvo suho čišćenje prije pranja vodom;
- Nosilac projekta je dužan pridržavati se uslova propisanih u vodnim aktima izdatih od strane Agencije za vodno područje rijeke Save, Sarajevo i Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Tuzlanskog kantona;
- U slučaju povećanja buke, smanjiti nivo buke tokom proizvodnje kombinacijom sljedećih tehnika, a pritom ne remeteći proizvodni proces:
 - izolirati bučne jedinice,
 - koristiti unutrašnje i vanjske obloge izrađene od zvučno izolacijskih materijala,
 - zvučno izolirati objekte,

- zatvarati vrata i prozore u područjima zahvaćenim bukom;
- Redovno obavljati kontrole tehničke ispravnosti i održavanje opreme;
- Pri nabavci opreme voditi računa o nivou buke koju ona emituje;
- U slučaju proširenja proizvodnje ili nabavke novih strojeva potrebno je utvrditi eventualne nove izvore, te njihov kumulativni učinak na nivo buke;
- U skladu sa zakonskom regulativom redovno obavljati monitoring emisija u zrak, vode i buku;
- Osigurati adekvatno prikupljanje svih vrsta otpada koji nastaju pri obavljanju aktivnosti na predmetnoj lokaciji;
- Jasno definisati i označiti mjesto za privremeno prikupljanje otpada;
- Obezbijediti kontejnere ili namjenske posude za odlaganje svih vrsta otpada koji nastaju na predmetnoj lokaciji;
- Odvojeno odlagati opasni od neopasnog otpada;
- U slučaju uginuća brojlera, odlagati ih u namjenske posude/kontejnere sa hlađenjem, te nakon utvrđivanja uzroka uginuća od strane nadležne Veterinarske službe, po preporukama iste, u skladu sa zakonskom procedurom, uginule brojlere adekvatno odlagati i o tome voditi evidenciju;
- Voditi evidenciju o količinama i vrstama nastalog otpada sa kojima se upravlja na predmetnoj lokaciji na mjesečnom i godišnjem nivou;
- Za preuzimanje i odvoz svih vrsta otpada zaključiti ugovore sa specijaliziranim pravnim licima;
- Edukovati zaposlenike o upravljanju otpadom, posebno opasnim otpadom;
- Izraditi Plan upravljanja otpadom i postupati u skladu sa istim;
- Prilikom predavanja/preuzimanja otpada voditi računa da otpad bude praćen transportnom dokumentacijom.

4. **U slučaju promjena na planiranom projektu, nosilac projekta je dužan u vezi sa istim obratiti se Federalnom ministarstvu okoliša i turizma, kako bi se primijenile odredbe Poglavlja IX. Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH“, broj: 15/21) (Procjena uticaja na okoliš) i Uredbe o projektima za koje je obavezna procjena uticaja na okoliš i projektima za koje se odlučuje o potrebi procjene uticaja na okoliš („Službene novine Federacije BiH“, br. 51/21 i 33/22 i 104/22).**
5. **Pravomoćno rješenje da nije potrebno dalje provođenje procjene uticaja na okoliš putem izrade Studije uticaja na okoliš, dostavlja se nadležnom organu kod podnošenja zahtjeva za izdavanje akata građenja u skladu sa posebnim propisom iz oblasti građenja (član 1. Uredbe o izmjenama i dopunama Uredbe o projektima za koje je obavezna procjena uticaja na okoliš i projektima za koje se odlučuje o potrebi procjene uticaja na okoliš ("Službene novine Federacije BiH", broj: 33/22).**
6. **Za predmetni projekat prema Uredbi kojom se utvrđuju pogoni i postrojenja koja moraju imati okolišnu dozvolu ("Službene novine Federacije BiH", broj: 51/21, 74/22) PRILOG I. Lista pogona i postrojenja za koje Federalno ministarstvo izdaje okolišnu dozvolu tačka 6. podtačka 6.6. alineja a) nosilac projekta je dužan pribaviti okolišnu dozvolu.**
7. **Nastale količine svih vrsta otpada u fazi izgradnje, rada ili prestanka rada postrojenja potrebno je prijaviti u informacioni sistem u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom („Službene novine FBiH“, 33/03, 72/09, 92/17) i pripadajućim podzakonskim aktima koju uspostavlja i ažurira Fond za zaštitu okoliša, link: <https://www.otpadfbih.ba/login>.**
8. **Ukoliko se prilikom izvođenja radova pronađu arheološki artefakti za koje se može pretpostaviti da imaju svojsta kulturno-historijskog naslijeđa, radove je potrebno**

odmah obustaviti i u skladu sa zakonskom regulativom, o tome informirati Zavod za zaštitu spomenika u sastav Federalnog ministarstva kulture i sporta.

9. U skladu sa članom 72. stav (4) Zakona o zaštiti okoliša ovo Ministarstvo u roku od 8 (osam) dana od dana donošenja ovog rješenja isto objavljuje na svojoj službenoj internet stranici.
10. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko se promijene uslovi u skladu sa kojima je izdato.
11. Ovo rješenje stupa na snagu danom donošenja.
12. Stupanjem na snagu ovog rješenja stavlja se van snage rješenje broj: UPI 05/1-02-19-133/25 od 04.09.2025. godine.

O b r a z l o ž e n j e

Nosilac projekta LENIX d.o.o. Gradačac, Ul. Hazna 87, Gradačac, obratio se dana 20.10.2025. godine Federalnom ministarstvu okoliša i turizma sa zahtjevom za prethodnu procjenu uticaja na okoliš za projekat izgradnje farmi 1 i 2 za tov pilića – brojlera, ukupnog kapaciteta 63 000 jedinki. Uvidom u dostavljenu dokumentaciju utvrđeno je da je došlo do izmjena u odnosu na ranije odobreni projekat. U skladu sa tačkom 13. alineja a) Uredbe kojom je propisano da svaka izmjena ili proširenje projekta iz Priloga I Uredbe ili ovog Priloga II koji je već odobren, izvršen ili u postupku izvršenja, kao i za projekat kada ta izmjena/proširenje prelazi neki od pragova navedenih u Prilogu I Uredbe ili ovom Prilogu II - podliježe provođenju postupka prethodne procjene uticaja na okoliš, pristupilo se ponovnom provođenju navedenog postupka.

Zahtjev je predat u formi koju propisuje Uredba, na obrascu iz Priloga III. Uredbe, izrađen od strane ovlaštene konsultantske kuće TQM d.o.o. Institut za kvalitet, standardizaciju i ekologiju. Ovim projektom nosilac projekta, planira izgradnju objekata za tov brojlera FARMA 1 i FARMA 2 ukupnog kapaciteta 63000 jedinki na zemljištu označenom kao k.č. 1848/1 k.o. Donje Ledenice, grad Gradačac. Predmetna lokacija se nalazi u mjestu Ledenice Donje sjeverno od centra grada Gradačac na zračnoj udaljenosti od cca 4,0 km. Na istoj katastarskoj čestici nalazi se već izgrađen objekat FARMA I za tov brojlera kapaciteta 19900 jedinki. Dimenzije objekta su 100,00 x 14,00 m, spratnosti prizemlje. Za navedeni objekat operater posjeduje upotrebnu dozvolu koja je dostavljena uz zahtjev. Ovakav način povećanja bi ostvario ukupni kapacitet od ukupno 82 900 brojlera po turnusu. Planirana je izgradnja dva nova objekta za tov brojlera Farma 1 i 2, ukupnog kapaciteta 63000 jedinki na zemljištu označenom kao k.č. 1848/1 k.o. Donje Ledenice, grad Gradačac. Predmetna lokacija se nalazi u mjestu Ledenice Donje sjeverno od centra grada Gradačac na zračnoj udaljenosti od cca. 4,0 km.

FARMA 1 Planirani objekat 1 (Farma 1) je dimenzija 19,80 x 128,25 m, sa dužom osovinom orjentisanom u pravcu sjeverozapad-jugoistok, a kraćom u pravcu sjeveroistok-jugozapad. Spratnost objekta je P+0.

FARMA 2 Planirani objekat 2 (Farma 2) je dimenzija 13,8 x 128,25 m, sa dužom osovinom orjentisanom u pravcu sjeverozapad-jugoistok, a kraćom u pravcu sjeveroistok jugozapad. Spratnost objekta je P+0.

Pravni osnov za postupanje po podnesenom Zahtjevu je Poglavlje IX. Procjena uticaja na okoliš, čl. 64 do 72. Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH“, broj: 15/21) i Prilog II. Uredbe tačka 1. e) alineja (1) od 20.000 do 85.000 mjesta za piliće i od 15.000 do 60.000 mjesta za kokoške u proizvodnom ciklusu.

U provedenom postupku dostavljena je i pregledana sljedeća dokumentacija:

1. Izvod iz Prostornog plana Općine Gradačac sa tekstualnim objašnjenjem broj: 06/2-19-1659/25 od 22.5.2025. godine, izdat od strane Gradske službe za komunalne poslove i prostorno uređenje Grada Gradačca – ovjerena kopija;
2. Zemljišnoknjižni izvadak katastarske općine Donje Ledenice-dio, Zemljišnoknjižni uložak broj: 615, izdat dana 23.5.2025. godine od strane Općinskog suda u Gradačcu, Zemljišnoknjižni ured – ovjerena kopija;
3. Zemljišnoknjižni izvadak katastarske općine Donje Ledenice-dio, Zemljišnoknjižni uložak broj: 1398 izdat dana 23.5.2025. godine od strane Općinskog suda u Gradačcu, Zemljišnoknjižni ured – ovjerena kopija;
4. Idejni projekat iz oktobra 2025. godine, izrađen od strane PLANUM Brčko doo, projekat broj: 60-IP/25.
5. Izjava o istinitosti i tačnosti podataka od 26.5.2025. godine.

Razmatrajući podneseni zahtjev i uvidom u priloženu dokumentaciju, utvrđeno je da je zahtjev potpun, Ministarstvo je pristupilo provjeri zahtjeva popunjavanjem PRILOGA VI. Ček lista za provjeru zahtjeva za prethodnu procjenu uticaja na okoliš Uredbe o projektima za koje je obavezna procjena uticaja na okoliš i projektima za koje se odlučuje o potrebi procjene uticaja na okoliš, tako da su stečeni svi uslovi da se isti uzme u razmatranje i pokrene upravna procedura prethodne procjene uticaja na okoliš (PPUO).

Kako u skladu sa članom 40. i 70. Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH“, broj 15/21), nadležno ministarstvo treba da osigura učešće javnosti u postupcima prethodne procjene uticaja na okoliš, dokumentaciju smo radi upoznavanja sa namjeranim zahvatom i davanja primjedbi i sugestija, dana 23.10.2025 godine, uputili zainteresovanim subjektima: Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice TK, Grad Gradačac, Federalno ministarstvo kulture i sporta- Zavod za zaštitu spomenika, Federalno ministarstvo zdravstva, Zavod za javno zdravstvo TK.

Pored toga, navedenim subjektima i svoj drugoj zainteresovanoj javnosti osiguran je besplatan uvid u dokumentaciju priloženu uz taj zahtjev postavljanjem zahtjeva na web stranicu Federalnog ministarstva okoliša i turizma, dana 23.10.2025. godine. U tom cilju osigurano je da navedeni subjekti dostave svoja mišljenja Ministarstvu u roku od 30 (trideset) dana od dana objavljivanja na web stranici.

U zakonskom roku od 30 dana zaprimljeno je stručno mišljenje o utjecaju na kulturno – historijsko naslijeđe Projekta izgradnje Farme za tov brojlera kapaciteta 63 000 jedinki, grad Gradačac, pod brojem: 07-36-4-5105-2/25 A.T. M.M. od 13.11.2025 godine, u kojem je navedeno da Zavod za zaštitu spomenika FBiH može dati pozitivno stručno mišljenje na navedeni projekat.

U ostavljenom roku nije bilo primjedbi na predloženi zahvat u prostoru/projekat, odnosno zahtjev za prethodnu procjenu uticaja na okoliš, kao ni do dana izdavanja ovog rješenja.

Razlozi zbog kojih nije potrebno dalje provoditi postupak procjene uticaja na okoliš izradom Studije uticaja na okoliš navedeni su u tački 1. dispozitiva ovog Rješenja.

Sve formalne procedure su provedene u ovom upravnom postupku.

Tačka 1. ovog Rješenja zasnovana je na tome da je ovo Ministarstvo u skladu sa članom 71. Zakona o zaštiti okoliša, cijenilo na osnovu dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih organa, da planirani projekat neće imati negativan uticaj na okoliš, te iz navedenih razloga nije potrebno provoditi postupak procjene uticaja na okoliš izradom Studije uticaja na okoliš.

Tačka 2. ovog Rješenja, propisana je u skladu sa članom 7. stav (2) Uredbe, kojim je propisan sadržaj rješenja.

Tačka 3. ovog Rješenja, propisana je u skladu sa članom 7. stav (3) Uredbe, kojim je propisano da rješenje o prethodnoj procjeni uticaja na okoliš, na osnovu provedenog postupka prethodne procjene uticaja na okoliš, može sadržavati i mjere zaštite okoliša. Mjere zaštite okoliša navedene u ovoj tački proizašle su iz Zahtjeva za prethodnu procjenu uticaja na okoliš tačka C.1.8. izrađenom od strane ovlaštene konsultantske kuće TQM d.o.o. Institut za kvalitet, standardizaciju i ekologiju broj: 16-31-7365/25 od 15.10.2025. godine.

Tačka 4. upućuje na obaveze nosioca projekta ukoliko dođe do promjena na planiranom projektu.

Tačka 5. upućuje nosioca projekta na dalje postupanje u pribavljanju neophodnih saglasnosti i dozvola.

Tačkom 6. upućuje nosioca projekta da je za predmetni projekat potrebno pribaviti okolišnu dozvolu izdatu od strane Federalnog ministarstva.

Tačka 7. ovog rješenja propisana je u skladu načelima i obavezama propisanim Zakonom o upravljanju otpadom („Službene novine Federacije BiH“, broj: 33/03, 72/09 i 92/17) i Pravilnikom o upravljanju otpadnim uljima ("Službene novine Federacije BiH", broj: 94/21) i izvještavanje o količinama nastalog otpada.

Tačka 8. ovog rješenja propisana je na osnovu akta broj: 07-36-4-5105-2/25 A.T. M.M. od 13.11.2025 godine, Zavoda za zaštitu spomenika u sastavu Federalnog ministarstva kulture.

Tačkom 9. propisana je obaveza objavljivanja ovog Rješenja na službenu web stranicu ovog Ministarstva.

Tačkom 10. Definisani su uslovi važenja ovog Rješenja.

Tačkom 11. propisano je stupanje na snagu ovog Rješenja.

Tačkom 12. propisan je prestanak važenja Rješenja broj: UPI 05/1-02-19-133/25 od 04.09.2025. godine.

Izrada studije nije potrebna iz razloga što se navedena aktivnost ne nalazi u Prilogu I Uredbe, obzirom na lokaciju projekta, obilježja i moguće uticaje projekta, a koji su sadržani u zahtjevu dostavljenom na propisanom obrascu, potom uzimajući u obzir kriterije iz Priloga IV. Uredbe, te zaprimljeno pozitivno mišljenje Zavoda za zaštitu spomenika, kao i ne dostavljanje primjedbi na predloženi zahvat u prostoru/projekat u ostavljenom roku, kao ni do dana izdavanja ovog rješenja, ovo Ministarstvo smatra da uz primjenu postojećih relevantnih propisa iz područja zaštite okoliša, te primjenom mjera iz tačke 3. dispozitiva, predmetni projekat neće imati značajan uticaj na okoliš.

Polazeći od izloženog činjeničnog stanja i izvršene ocjene izvedenih dokaza, na osnovu člana 71. Zakona i člana 7. stav (1) tačka a) i stava (3) Uredbe, riješeno je kao u dispozitivu ovog rješenja.

Uputa o pravnom lijeku:

Ovo rješenje je konačno u upravnom postupku i protiv njega nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom pred Kantonalnim sudom u Sarajevu u roku od 30 dana od dana prijema ovog rješenja. Tužba se podnosi u dva istovjetna primjerka i sudu se dostavlja neposredno ili mu se šalje preporučeno poštom. Uz tužbu se prilaže ovo rješenje u originalu ili ovjerenom prepisu (kopiji).



Dostavljeno:

- LENIX d.o.o. Gradačac, Ul. Hazna 87, 76250 Gradačac
- Grad Gradačac, Ul. Husein kapetana Gradašćevića 4, 76250 Gradačac
- Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice TK, Ul. Rudarska 65, 75000 Tuzla
- Federalno ministarstvo kulture i sporta, Zavod za zaštitu spomenika, ul. Obala Maka Dizdara 2, 71 000 Sarajevo
- Sektor za okolišne dozvole, procjenu uticaja na okoliš i registre zagađivača
- Arhiva