



Adresa: **Ul. Hamdije Čemerlića 39a**
71000 Sarajevo
<http://www.voda.ba>

tel. +387 33 726-400
fax. +387 33 726-423
e-mail: info@voda.ba

Broj: UP-/21-3-40-600-4/23
Datum: **06.02.2024.**

«Agencija za vodno područje rijeke Save» Sarajevo rješavajući po zahtjevu Investitora „STEELMIN BH“ d.o.o. Jajce za izdavanje vodne dozvole za aktivnosti koje mogu imati specifične uticaje na vode prilikom izvođenja aktivnosti za proizvodnju metala ferosilicija (FeSi), izgrađenog u naselju Skela, općina Jajce, člana 109. stav 1. točka 13., člana 139. stav 1. točka 3. Zakona o vodama («Službene novine Federacije BiH, broj 70/06») i člana 200. Zakona o upravnom postupku («Službene novine Federacije BiH», broj 2/98, 49/99 i 61/22), donosi:

RJEŠENJE **o vodnoj dozvoli**

1. Daje se vodna dozvola Investitoru „STEELMIN BH“ d.o.o. Jajce, za aktivnosti koje mogu imati specifične uticaje na vode prilikom izvođenja aktivnosti na proizvodnji metala ferosilicija (FeSi) sa pratećim sadržajima izgrađenih u naselju Skela, općina Jajce na zemljištu označenom kao k.č. broj: 799/4 i 799/8, zk.ul.941, k.o. Pijavice, općina Jajce.
2. Ova vodna dozvola se odnosi isključivo za aktivnosti koje mogu imati specifične uticaje na vode prilikom izvođenja aktivnosti na proizvodnji metala ferosilicija (FeSi) sa pratećim sadržajima i ne oslobađa podnosioca zahtjeva obaveze pribavljanja vodne dozvole za korištenje vode i ispuštanje sanitarnih otpadnih voda, a za čije izdavanje je nadležno Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Kantona Središnja Bosna, u skladu sa članom 139. stav 2. točka 1. i 2. Zakona o vodama.
3. Vodna dozvola se daje na osnovu dostavljene dokumentacije, utvrđenog činjeničnog stanja prilikom vršenja uvida i uz slijedeće uvjete koje je potrebno ispoštovati za vrijeme trajanja ove dozvole odnosno do početka proizvodnje:
 - 3.1. Da se upotreba i korištenje predmetnog kompleksa vrši u skladu sa njegovom prirodom i namjenom.
 - 3.2. Da korisnik predmetnog objekta, za vrijeme trajanja dozvole izgradi sve objekte predviđene dinamičkim planom izrađenim sukladno Uredbi o izmjenama i dopunama Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije (Službene novine Federacije BiH broj 01/24) i projektnom dokumentacijom „Glavni projekt o ispuštanju otpadnih voda“, urađen od strane «STRUKTURA» d.o.o. Jajce, oznake G01-07/20 iz 3-4/ 2020.god koja je bila podloga za izradu ovog rješenja, a posebno se odnosi na sustav prikupljanja oborinskih voda sa svih manipulativnih površina, izgradnju taložnika, postrojenja za tretman otpadnih voda i bioseptičke jame za prikupljanje i tretman sanitarno-fekalnih voda.
 - 3.3. Da se izradi program monitoringa otpadnih voda i sukladno istom, redovno vrši monitoring prečišćene otpadne vode iz svih ispusta shodno članu 19. i 20. Uredbe o uvjetima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije, te pojedinačne i zbirne godišnje izvještaje dostave Agenciji u skladu sa članom 23. iste Uredbe. Izvještaje o ispitivanju i ocjeni kvaliteta otpadnih voda može uraditi isključivo laboratorija ovlaštena od strane Federalnog ministarstva poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva po osnovu člana 64. stav (3) Zakona o vodama i Pravilnika o uvjetima koje moraju ispunjavati referentne odnosno ovlaštene laboratorije za ispitivanje voda, sadržaju i načinu davanja ovlasti („Službene novine Federacije BiH“, broj 14/10, 14/13, 26/14, 23/17 i 41/20) i Uredbe o uvjetima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sustave javne kanalizacije.

- 3.4 Da korisnik navedenih objekata za vrijeme trajanja ove dozvole, osigura da prečišćene, otpadne vode sa lokaliteta koji se koristi za skupljanje i reciklažu posebno izdvojenih materijala nesmetano sakupljaju i odvođe do lokalnog potoka. Prečišćene oborinske/otpadne vode moraju ostati u maksimalno dopuštenim granicama definiranim članom 14. Uredbe o uvjetima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije («Službene novine Federacije BiH», broj 26/20, 96/20 i 1/24).
- 3.5 Otpad nastao u procesu proizvodnje metala ferosilicija (FeSi) kao ni bilo koje druge materije koje se koriste u procesu proizvodnje, talog iz separatora se ne smije ni privremeno odlagati na česticu „vodno dobro“, odnosno u vodotoke i na njegove obale.
- 3.6 Objekte čija je svrha odvođenje i prečišćavanje onečišćenih voda treba redovno održavati i koristiti na način koji će osigurati njihovu potpunu ispravnost i funkcionalnost.
- 3.7 Da se kod održavanja poslovnog objekta praktikuju suho čišćenje radnih površina i opreme, prije pranja vodom, kako bi se smanjila količina otpadnih voda i teret zagađenja, a time i racionalno koristila voda.
- 3.8 Čišćenje i pražnjenje uređaja za tretman otpadnih voda, može vršiti isključivo firma ovlaštena za tu vrstu djelatnosti, prema posebnom ugovoru. Korisnik je obavezan da redovno vodi dnevnik o pražnjenju i odvozu sadržaja nastao nakon tretmana otpadnih voda.
- 3.9 Da se svim aktivnostima koje se provode u procesu proizvodnje ferosilicija ne smije ugroziti kvaliteta tla, a time i kvaliteta i režim podzemnih voda.
- 3.10 Da se, sukladno propisima iz oblasti zaštite okoliša, vrši sigurno skladištenje i postupanje sa opasnim materijama i otpadom nastalim na predmetnom lokalitetu (adekvatnim mjerama onemogućiti bilo kakvo isticanje i rasipanje opasnih i štetnih materija na tlo i u vode).
- 3.11 Da se za sve izgrađene objekte pribavi upotreba dozvola izdana od nadležne institucije i njena kopija dostavi ovoj Agenciji.
- 4 Vlasnik, odnosno korisnik objekta je obavezan u slučaju pokretanja proizvodnje voditi propisne evidencije, te nadležnim organima dostavljati propisane obrasce (Obrazac EBS) u skladu sa Zakonom o vodama i Pravilnikom o načinu obračunavanja, postupku i rokovima za obračunavanje i plaćanje i kontrolu izmirivanja obaveza na osnovu opšte vodne naknade i posebnih vodnih naknada („Službene novine Federacije BiH“, broj 92/07, 46/09, 79/11, 88/12 i 03/16), Poglavlje V – Određivanje koeficijentata zagađenja za zagađivače voda kod kojih se ne vrše direktna mjerenja voda te prema dostavljenim obrascima izvršavati u cijelosti i u propisanim rokovima obavezu plaćanja vodnih naknada.
- 5 U periodu važenja ove dozvole, „STEELMIN BH“ d.o.o. Jajce je dužan provoditi sve mjere i aktivnosti propisane istom.
- 6 U slučaju izvanrednih situacija, nekontroliranih onečišćenja i drugih sličnih okolnosti, čime bi bio ugrožen kvaliteta podzemnih i površinskih voda, korisnik objekta obavezan je izvjestiti nadležne organe i izvršiti izvanredna postupanja po nalogu nadležnih organa, te o vlastitom trošku uzroke štete otkloniti, a nastale štete trećim licima nadoknaditi.
- 7 Ukoliko uslijed štetnog djelovanja voda nastalog zbog neizgrađenosti ili nedovoljne osposobljenosti (zaštitnih) vodnih objekata dođe do nastanka štete na objektima predmetnog proizvodnog kompleksa obuhvaćenog ovom vodnom dozvolom, korisnik zaštitnih vodnih objekata nije odgovoran za nastale štete.
- 8 Prava stečena po ovoj dozvoli ne mogu se prenositi na treća lica, a ista prestaju u skladu sa odredbama Zakona o vodama.
- 9 Ova vodna dozvola, shodno članu 1. stav 1 Uredbe o izmjenama i dopunama Uredbe o uvjetima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije («Službene novine Federacije BiH», broj 1/24) se daje sa rokom važenja do 30.6.2026. godine od dana izdavanja rješenja.
- 10 Prije isteka važnosti ove dozvole, Investitor je dužan da podnese zahtjev za izdavanje nove vodne dozvole.

Obrazloženje

Pravni subjekt „STEELMIN BH“ d.o.o. Jajce, se pismenim zahtjevom obratio ovoj Agenciji tražeći izdavanje vodne dozvole za ispuštanje tehnoloških voda koje nastaju u proizvodnji metala -

ferosilicija sa svim pratećim sadržajima na području općine Jajce u naselju Skela, izgrađene na zemljištu označenom kao k.č. broj: 799/4 i 799/8, zk.ul. 941, k.o. Pijavice, općina Jajce.

Uz zahtjev je dostavljena slijedeća dokumentacija:

- Rješenje o registraciji br: 051-0-RegZ-23-0001929 od 11.12.2023.god. izdano od Općinskog suda u Travniku.
- Uvjerenje o poreznoj registraciji od 10.11.2011.god izdano od Porezne uprave Kantonalnog ureda u Novom Travniku.
- Uvjerenje o registraciji obveznika poreza na dodanu vrijednost br: 04/1-UPJR/1-5464-2/11 od 19.12.2011.
- Rješenje o okolinskoj dozvoli br: UPI 05/2-19-5-148/22 od 06.12.2017. izdana od Federalnog ministarstva okoliša i turizma.
- Rješenje o odobrenju izgradnje elektroločnih peći IV od 25.9.1969.god. izdano od Sekreterijata za plansko-analitičke i organizacione poslove Skupštine Opštine Jajce.
- Upotrebna dozvola iz 14.12.1971.god. za elektroločnu peć br.IV, izdanu od Sekreterijata za privredu i komunalne poslove.
- Rješenje o vodnoj dozvoli br. UP-I/25-3-40-176-3/20 od 05.05.2020. izdana od Agencije za vodno područje rijeke Save.
- Dinamički plan izrađen sukladno Uredbi o izmjenama i dopunama Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije (Službene novine Federacije BiHⁿ broj 01/24).
- Izjava br. 213/2023 od 19.12.2023.
- Uplatnice za uplata upravne i administrativne takse.
- „Glavni projekt o ispuštanju otpadnih voda“, izrađen od ovlaštenog poduzeća „STRUKTURA“ d.o.o. Jajce, oznake G01-07/20 iz 3-4/ 2020.god.

Nakon pregleda dostavljene dokumentacije, u skladu sa članom 12. stav 5. Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata («Službene novine Federacije BiH», br. 31/15, 55/19, 41/20 i 63/22), izvršen je obilazak poslovnog objekta i tom prilikom je sačinjen zapisnik o uviđaju broj: UP-1/21-3-40-601-4/23 od 23.01.2024., na kome je konstatirano sljedeće:

Poduzeće „STEELMIN“ d.o.o. Jajce, u postupku tranzicije je kupilo dio bivšeg kompleksa poduzeća ELEKTROBOSNA, a koji se nalazi na zemljištu označenom kao k.č. broj 799/4 i 799/8, zk.ul.941, k.o. Pijavice, općina Jajce.

Kompleks je u postupku sanacije objekta i prilagođavanju uvjeta rada po važećim zakonima i standardima i nije aktivan od 2018.god, kada je prekinuta proizvodnja i do dana donošenja ovog rješenja, nije pokrenuta. Ovaj navod je Investitor potvrdio Izjavom br 213/2023 od 19.12.2023.god.. Na uviđaju se nisu primijetile bilo kakve aktivnosti koje bi upućivale na rad kompleksa.

Tehnička voda, koja se koristila u procesu proizvodnje se upotrebljava za hlađenje peći u procesu recirkulacije sa dva rashladna tornja i bazenom za prihvrat rashlađene vode tako da u procesu hlađenja peći rashladna voda dostigne maksimalnu temperaturu od 32 °C a nakon procesa hlađenja 27 °C, gubici nastali u procesu hlađenja od 7,5 m³/h se nadoknađuju iz javnog, vodovodnog sustava. U slučaju prekida proizvodnje ili kvara na rashladnim tornjevima sva količina vode se akumulira u prihvatnim bazenima koji su dimenzionirani na ukupnu količinu vode u cjelokupnom sustavu.

Tehnološke vode se ne koriste u procesu pripreme sirovine za proizvodnju ferosilicija.

Tehničkom dokumentacijom, oborinske vode s manipulativnih površina se skupljaju u sustav oborinske kanalizacije koja je izgrađena za cijeli kompleks kojim gospodari poduzeće STEELMIN d.o.o. Jajce. Za tretman oborinskih voda projektnom dokumentacijom predviđene su dvije varijante, prva u kojoj se djelimično koriste postojeći sustav za odvodnju s tri odvodna kolektora prema rijeci Vrbas i sa tri separatora i sustavom otvorenih kanala sa rešetkom koji ujedno služe kao taložnici i druga varijanta s glavnim taložnikom i jednim separatorom gdje se svi postojeći kolektori usmjeravaju na jedan kolektor. Obje varijante zadovoljavaju uvjete propisane Uredbe o uvjetima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije («Službene novine Federacije BiH», broj 26/20, 96/20 i 1/24) a dostavljenim dinamičkim planom Investitor se odlučio za II varijantu.

Sanitarno fekalne vode se skupljaju u tipsku bioseptičku jamu proračunatu na broju uposlenih. Oborinske vode sa krovnih površina, zbog moguće koncentracije prašine se prvo odvede do taložnika a zatim se ispuštaju u recipijent.

Podne površine u natkrivenim prostorima se čiste suhim postupkom a skupljeni otpad odvozi javno komunalno poduzeće dok otpad koji se izdvaja na filterskom postrojenju se zbrinjava u specijalne vreće koje će zbrinjavati ovlaštena poduzeća za tu vrstu otpada.

Lokalitet na kome je izgrađen predmetni kompleks se ne nalazi u priobalnom pojasu (15m od granice obale – izrazite morfološke promjene).

Od 2018.god. u kompleksu se ne vrši proizvodnja već se radi na rekonstrukciji odnosno modernizaciji proizvodnje što će uključiti i izgradnju objekata za tretman oborinskih voda za što je i pribavljena tehnička dokumentacija izrađena od ovlaštenog poduzeća „STRUKTURA“ d.o.o. Jajce, oznake G01-07/20 iz 3-4/ 2020.god.,

Tačka 4. dispozitiva Rješenja je propisana u skladu sa tačkama 12. i 35. Pravilnika o načinu obračunavanja, postupku i rokovima za obračunavanje i plaćanje i kontrolu izmirivanja obaveza na osnovu opšte i posebnih vodnih naknada («Službene novine Federacije BiH», broj 92/07, 46/09, 79/11, 88/12 i 03/16) i Odlukom o visini posebnih vodnih naknada («Službene novine Federacije BiH», broj 46/07, 10/14 i 03/16).

Na osnovu dostavljene dokumentacije i uviđaja izvršenog na predmetnoj lokaciji, a u svrhu smanjenja negativnih uticaja predmetnog objekta i aktivnosti na stanje voda i vodni režim, podnosiocu zahtjeva su ovom vodnom dozvolom propisani uvjeti u skladu sa članom 116. stav (1), članom 117. Zakona o vodama i članom 13. Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata.

Na osnovu provedenog postupka konstatira se da je podnosilac zahtjeva „STEELMIN BH“ d.o.o. Jajce, ispunio minimum uvjeta za izdavanje vodne dozvole za promet ispuštanjem oborinskih, onečišćenih voda u prirodni recipijent sa lokacije te je riješeno kao u dispozitivu ovog rješenja.

Podnosiocu zahtjeva je, na ime izdavanja ovog vodnog akta, izvršio uplatu pristojbe iz tar. Br. 43. Zakona o federalnim upravnim pristojbama i Tarife federalnih upravnih pristojbi («Službene novine Federacije BiH», broj 06/98 , 8/00, 45/10 i 43/13).

Uputa o pravnom lijeku:

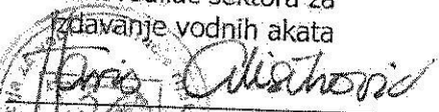
Protiv ovog rješenja može se uložiti žalba Federalnom ministarstvu poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva u roku od petnaest dana od dana prijema rješenja.

Žalba se podnosi neposredno pismeno ili preporučeno putem pošte ovom organu i taksira se sa 15 KM takse, prema tarifnom broju 3. Tarife federalnih administrativnih taksi.

Obradivač akta:

Marko Barić, dipl.ing.grad.

Po ovlaštenju
Rukovodilac sektora za
izdavanje vodnih akata


Haris Alisehović, dipl.inž.grad.

Dostaviti:

- STEELMIN d.o.o. Jajce, Skela bb, Jajce
- AVP Sava, ISV-vodna knjiga
- Sektor 50
- Sektor 40, arhiva
- Oglasna ploča-AVP Sava