



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-1/21-3-40-328-5/22**
Datum: **10.11.2022. godine**

«Agencija za vodno područje rijeke Save» rješavajući po zahtjevu pravnog lica, «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica, za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta u postupku rada, za zahvatnje vode iz rijeke Bosne za tehnološke potrebe i za ispuštanje tehnoloških, oborinskih onečišćenih i ostalih otpadnih voda u prirodni recipijent sa lokaliteta pogona i postrojenja u krugu kompleksa «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica u Zenici, na osnovu člana 109. stav (1) tačka 1. i 2. i stav (2) tačka 1. Zakona o vodama («Službene novine Federacije BiH», broj 70/06) i člana 200. stav (1) Zakona o upravnom postupku («Službene novine Federacije BiH», broj 2/98, 48/99 i 61/22), donosi

R J E Š E N J E o vodnoj dozvoli

1. Daje se vodna dozvola pravnom licu, «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica za aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta u postupku rada, za zahvatnje vode iz rijeke Bosne za tehnološke potrebe i za ispuštanje tehnoloških, oborinskih onečišćenih i ostalih otpadnih voda u prirodni recipijent sa lokaliteta pogona i postrojenja u krugu kompleksa «Arcelor Mittal Zenica» d.o.o. Zenica u Zenici i to za: Koksaru, Visoku peć sa Aglomeracijom, BOF čeličanu, Valjaonice, Kovačnicu, Energetiku, Saobraćaj, Toplanu Zenica, Centralno održavanje i Tehničku kontrolu.
Ova dozvola se ne odnosi na Odlagalište tehnološkog otpada «Rača».
2. Vodna dozvola se daje na osnovu dostavljene dokumentacije, utvrđenog činjeničnog stanja i uz sljedeće uslove:
 - 2.1. Da se upotreba i korištenje pogona i postrojenja predmetnog kompleksa objekata vrši u skladu sa njihovom prirodom i namjenom te u skladu sa dostavljenom dokumentacijom i uslovima iz ove vodne dozvole.
 - 2.2. Da se objekti i sistemi čija je svrha zahvatnje vode iz rijeke Bosne za tehnološke potrebe redovno održavaju i koriste na način koji će obezbijediti njihovu potpunu ispravnost i funkcionalnost.
 - 2.3. Da se uređaji za mjerjenje količina zahvaćene vode iz rijeke Bosne održavaju u ispravnom stanju, odnosno da se redovno vrši baždarenje istih u skladu sa propisima o mjernim uređajima.
 - 2.4. Vlasnik, odnosno korisnik predmetnog kompleksa objekata je obavezan redovno vršiti atestiranje vodomjera od stane ovlaštenog operatora te vršiti očitanja i evidenciju zahvaćenih količina vode. Podatke o količinama zahvaćene vode treba dostavljati u skladu sa Pravilnikom o sadržaju i načinu vođenja evidencije i dostavljanja podataka o količinama zahvaćene vode («Službene novine Federacije BiH», broj 83/08).
 - 2.5. Da se za vrijeme trajanja ove vodne dozvole obezbjeđuje da se sve tehnološke otpadne vode nastale u postupku proizvodnje gvožđa i čelika zajedno sa oborinskim onečišćenim i ostalim otpadnim vodama nastalim u krugu kompleksa kao i procjednim otpadnim vodama nastalim na industrijskoj deponiji «Rača», u potpunosti i nesmetano prikupljaju a potom odvode do sistema i uređaja predviđenih za tretman istih. Krajnji ispust prečišćenih voda je u rijeku Bosnu.
 - 2.6. Da se sistemi i postrojenja za prečišćavanja tehnoloških i ostalih otpadnih voda kao i objekti čija je svrha prikupljanje i odvodnja svih otpadnih voda koje nastaju na lokalitetu kompleksa «Arcelor Mittal Zenica» (taložnici, kanalizaciona mreža kompletног kompleksa, slivničke rešetke, separatori ulja i masti...) redovno održavaju i koriste na način koji će obezbijediti njihovu potpunu ispravnost i funkcionalnost, tj. da se poduzmu sve potrebne mjere kojima bi se obezbijedilo da otpadne vode, prije ispuštanja u krajnji recipijent – rijeka Bosna, ostanu u maksimalno dopuštenim granicama definisanim u Prilogu 1., Prilogu 17. i Prilogu 24. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije

- («Službene novine Federacije BiH», broj 26/20 i 96/20). O načinu i vremenu radova održavanja neophodno je voditi službenu evidenciju i arhivu.
- 2.7. Da se nastave aktivnosti na unapređenju rada i proširenju kapaciteta postrojenja za biohemski tretman otpadnih voda iz pogona Koksara kao i postrojenja za mehanički tretman otpadnih voda iz sistema za granulaciju troske pogona Visoka peć u cilju smanjenja emisija u vode i postizanja kvaliteta efluenta u skladu sa graničnim vrijednostima propisanim Uredbom.
- 2.8. Da se obezbijedi redovno održavanje i funkcionisanje svih instaliranih postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda iz pogona i postrojenja «ArcelorMittal Zenica» kako bi se obezbijedilo što efikasnije prečišćavanje otpadnih voda prije ispusta u recipijent – rijeka Bosna.
- 2.9. Da se obezbijedi efikasno upravljanje postrojenjima za prečišćavanje otpadnih voda, uključujući stalni nadzor nad tehnološkim parametrima i poduzimanje mjera za pouzdano i efikasno funkcionisanje te blagovremeno otklanjanje eventualnih uzroka poremećaja u radu postrojenja.
- 2.10. Da se obezbijedi kontinuirani rad i nadzor stučnog osoblja na vodnim objektima, vodi briga o čuvanju istih kao i opreme i uređaja instaliranih u njima od slučajnog ili namjernog oštećenja ili uništenja.
- 2.11. Da se zalihe novih ulja, nafte i naftnih derivata te potrebnih hemikalija za tehnološke procese skladište na propisan način, bez mogućnosti dospjeća u podzemne i površinske vode uslijed manipulacija.
- 2.12. Da se istrošena ulja, zauljeni otpad kao i nastali čvrsti opasni i neopasni otpad redovno odstranjuje prema definisanim radnim uputstvima i sistematskim uputama o privremenom skladištenju i krajnjem zbrinjavanju od strane nadležne organizacije, a prema sačinjenom ugovoru sa istom.
- 2.13. Da se redovno vrši evidencija o količinama prikupljenih otpadnih ulja, opasnog i neopasnog otpada i evidencija o zbrinjavanju.
- 2.14. Da se u saradnji sa Gradom Zenica i RMU «Zenica» nastave aktivnosti i rad na poboljšanju kompletног sistema prikupljanja i odvodnje otpadnih voda i striktnom razdvajaju tehnoloških i ostalih otpadnih voda «ArcelorMittal Zenica».
- 2.15. Da se vrši redovno održavanje svih ispusta, dijela obale i korita rijeke Bosne kao i pristupa mjestima na kojima se nalaze ispusti otpadnih voda iz ovog industrijskog kompleksa.
- 2.16. Otpad nastao u proizvodnom procesu, mulj/talog iz postrojenja, taložnica, separatora ulja i masti, opasne materije kao i ostali opasni i neopasni otpad se ne smije ni privremeno odlagati na česticu «vodno dobro», odnosno u vodotoke i na njegove obale.
- 2.17. Čišćenje i pražnjenje separatora ulja i masti može vršiti isključivo firma ovlaštena za tu vrstu djelatnosti, prema posebnom ugovoru. Korisnik je obavezan da redovno vodi dnevnik o pražnjenju i odvozu sadržaja separatora ulja i masti te izdvojenom talogu iz istog.
- 2.18. Korisnik objekta je dužan, putem laboratorije ovlaštene od strane Federalnog ministarstva poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, vršiti redovna ispitivanja kvaliteta otpadnih voda, uzimanjem uzorka efluenta iz okna za monitoring na svim mjernim mjestima u skladu sa Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije. Učestalost i način ispitivanja vršiti u skladu sa članom 20. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije («Službene novine Federacije BiH», broj 26/20 i 96/20). Rezultate analiza dostaviti ovoj Agenciji.
- 2.19. 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 uslovima koje moraju ispunjavati referentne odnosno ovlaštene laboratorije za ispitivanje voda, sadržaj i način davanja ovlasti («Službene novine Federacije BiH», broj 14/10, 14/3, 26/14, 15/17, 23/17 i 41/20).
- 2.20. Investitor je obavezan, u skladu sa propisima iz oblasti zaštite okoliša, vršiti bezbjedno skladištenje i postupanje sa opasnim materijama i otpadom nastalim na predmetnom lokalitetu do konačnog zbrinjavanja od strane ovlaštene organizacije (adekvatnim mjerama onemogućiti bilo kakvo isticanje i rasipanje opasnih i štetnih materija na tlo i u vode). Skladištenje rabljenog hidrauličnog ulja, zauljenih krpa i dr vršiti u namjenski izgrađenom natkrivenom prostoru sa vodonepropusnom podlogom. Redovno voditi evidenciju o uskladištenom otpadu.

- 2.21. Investitor je obavezan pridržavati se svih mjera i uslova propisanih u saglasnostima i dozvolama izdatim od strane drugih nadležnih organa, a odnose se na korištenje i zaštitu voda i nisu u suprotnosti sa uslovima iz ove vodne dozvole.
3. Vlasnik, odnosno korisnik objekta je, u skladu sa Zakonom o vodama i Pravilnikom o načinu obračunavanja, postupku i rokovima za obračunavanje, 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), obavezan plaćati posebnu vodnu naknadu za zahvatanje vode iz rijeke Bosne za tehnološke potrebe a na osnovu utvrđenog stepena zagađenja ispuštenih otpadnih voda izraženog preko broja EBS-a (ispitivanje urađeno od strane ovlaštene laboratorije) obavezan je, za utvrđeni broj EBS-a prema rezultatima ispitivanja, plaćati posebnu vodnu naknadu za zaštitu voda.
4. U periodu važenja ove dozvole, Korisnik je dužan provoditi sve mjere i aktivnosti propisane istom.
5. U slučaju izvanrednih situacija, havarijskih onečišćenja i drugih sličnih okolnosti, čime bi bio ugrožen kvalitet podzemnih i površinskih voda, korisnik kompleksa objekata obavezan je izvestiti nadležne organe i izvršiti izvanredna postupanja po nalogu nadležnih organa, te o vlastitom trošku uzroke štete otkloniti, a nastale štete nadoknaditi.
6. Ukoliko uslijed štetnog djelovanja voda nastalog zbog neizgrađenosti ili nedovoljne sposobljenosti (zaštitnih) vodnih objekata dođe do nastanka štete na predmetnim pogonima i postrojenjima obuhvaćenim ovom vodnom dozvolom, korisnik zaštitnih vodnih objekata nije odgovoran za nastale štete.
7. Ukoliko radom predmetnih pogona i postrojenja dođe do šteta ma kakvog karaktera, korisnik vodne dozvole je dužan uzroke nastalih šteta otkloniti, a nastale štete trećim licima nadoknaditi.
8. Prava stečena po ovoj dozvoli ne mogu se prenosi na treća lica, a ista prestaju u skladu sa odredbama Zakona o vodama.
9. U ovoj upravnoj stvari plaćene su sve upravne pristojbe.
10. Ova vodna dozvola, shodno članovima 117. stav (1) i 129. Zakona o vodama se daje sa rokom važenja od 5 (pet) godina od dana pravosnažnosti ovog rješenja.
11. Prije isteka važnosti ove dozvole Korisnik je dužan da podnese zahtjev za izdavanje nove vodne dozvole.
12. Ovo rješenje o vodnoj dozvoli može se izmjeniti ukoliko za to nastupe razlozi utvrđeni u članu 130. stav (1) tačka 1., 2., 3. ili 4. Zakona o vodama, a zainteresirane stranke podnesu argumentiran zahtjev za izmjenu ovog vodnog akta.

Obrázloženje

Pravno lice, «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica, obratilo se ovoj Agenciji dana 27.06.2022. godine sa zahtjevom za izdavanje vodne dozvole za aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta u postupku rada, za zahvatanje vode iz rijeke Bosne za tehnološke potrebe i za ispuštanje tehnoloških, oborinskih onečišćenih i ostalih otpadnih voda u prirodni recipijent sa lokaliteta pogona i postrojenja u krugu kompleksa «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica u Zenici i to za: Koksaru, Visoku peć sa Aglomeracijom, BOF čeličanu, Valjaonice, Kovačnicu, Energetiku, Saobraćaj, Toplanu Zenica, Centralno održavanje i Tehničku kontrolu. Uz zahtjev nije dostavljena dokumentacija koja je propisana članom 12. stav (3) i članom 19. stav (2) Pravilnika o sadržaju, obliku, uslovima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata («Službene novine Federacije BiH» broj 31/15, 55/19 i 41/20) te je dopisom broj: UP-1/21-3-40-328-2/22 od 02.09.2022. godine zatraženo od podnosioca zahtjeva da istu dopuni što je i urađeno u ostavljenom roku. U provedenom postupku dostavljena je i pregledana sljedeća dokumentacija:

- Ovjerena kopija Rješenja o izmjenama podataka u sudski registar broj: 043-0-Reg-21-000703 izdatog dana 08.07.2021. godine od strane Općinskog suda u Zenici,
- Ovjerena kopija Uvjerenja o registraciji/upisu u Jedinstveni registar obveznika indirektnih poreza broj: 04/1-17-54-284-14/08 izdatog dana 07.04.2008. godine od strane Uprave za indirektno-neizravno oporezivanje Banja Luka,
- Ovjerena kopija Uvjerenja o poreznoj registraciji izdatog dana 19.12.2007. godine od strane Porezne uprave – Kantonalni ured Zenica,

- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za Koksnu bateriju broj 6 u Željezari Zenica u Zenici broj: 03-361-154/82 izdatog dana 16.09.1986. godine od strane Republičkog komiteta za ubanizam, građevinarstvo, stambene i komunalne poslove Sarajevo,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za objekte Visoka peć 4 i Aglomeracija sa pratećim objektima broj: 06/2-361-636/78 izdatog dana 18.12.1979. godine od strane Republičkog sekretarijata za ubanizam, stambene i komunalne poslove Sarajevo,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za objekte Visoke peći broj: 15/7-360/77 izdatog dana 16.05.1977. godine od strane Zavoda za izgradnju i uređenje Opština Zenica,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za objekat: Dehidratizacija mulja iz prečistača plina u VP broj: 11-360-11/79 izdatog dana 08.04.1980. godine od strane Opštinskog sekretarijata za ubanizam, komunalne i geodetske poslove Opština Zenica,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za Postrojenje za prerađu VP-troske-jama, plato, saobraćaj i bazen broj: 11-360-102/79 izdatog dana 19.12.1979. godine od strane Opštinskog sekretarijata za ubanizam, komunalne i geodetske poslove Opština Zenica,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za Čeličanu 3 – odjeljenje konvertora broj: 15/7-360-85/77 izdatog dana 07.12.1977. godine od strane Opštinskog sekretarijata za ubanizam, komunalne i geodetske poslove Opština Zenica,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za Žičnu prugu II broj: 12/2-360-16/77 izdatog dana 12.10. 1978. godine od strane Opštinskog sekretarijata za ubanizam, komunalne i geodetske poslove Opština Zenica,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za rezervoar pitke vode u Podbrežju broj: 11-360/77 izdatog dana 06.03.1977. godine od strane Zavoda za izgradnju i uređenje Opština Zenica,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za Centralni sistem za prečišćavanje iskorištenih voda – DSD sistem broj: 12/2-360-15/77 izdatog dana 10.10.1978. godine od strane Opštinskog sekretarijata za ubanizam, komunalne i geodetske poslove Opština Zenica,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za objekat: Hladionik pumpne stanice 2, broj: 11-360-51/80 izdatog dana 04.12.1980. godine od strane Opštinske komisije za ubanizam i komunalne poslove Opština Zenica,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za objekat Pumpne stanice 2 sa međupogonskim razvodom broj: 11-360-15/79 izdatog dana 23.01.1980. godine od strane Opštinskog sekretarijata za ubanizam, komunalne i geodetske poslove Opština Zenica,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za Puteve i platoe energetskog kompleksa – pristupni put za taloženje pepela broj: 11-360-101/79 izdatog dana 03.01.1980. godine od strane Opštinskog sekretarijata za ubanizam, komunalne i geodetske poslove Opština Zenica,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za Dovodni tunel od UNRS do PS-3 broj: 12/7-360-56/77 izdatog dana 13.12.1977. godine od strane Opštinskog zavoda za izgradnju i uređenje Opština Zenica,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za Saobraćajnu službu za vuču broj: 11-360-58/80 izdatog dana 15.02.1981. godine od strane Opštinske komisije za ubanizam i komunalne poslove Opština Zenica,
- Kopija Dozvola za upotrebu I etape upravne zgrade broj: 05/7-17/1 izdatog dana 22.11.1958. godine od strane Narodni odbor pštine Zenica, Srez Zenica,
- Kopija Rješenje o upotreboj dozvoli za Halu za klasične građevinske armature broj: 06-23-7-3229/03 izdatog dana 04.11.2003. godine od strane Službe za prostorno uređenje Općina Zenica,
- Kopija Rješenja o upotreboj dozvoli za Halu za lijevanje ingota i postrojenje za lijevanje ingota, broj: 12-23-836/10 izdatog dana 07.07.2010. godine od strane Ministarstva za prostorno uređenje , promet i komunikacije i zaštitu okoline Zeničko-dobojskog kantona,
- Kopija Rješenja o upotrebi složene građevine izgrađene na parceli označenoj kao k.č. 290 K.O. Zenica II, broj 12-23-6439/09 izdatog dana 20.07.2010. godine od strane Ministarstva za prostorno uređenje , promet i komunikacije i zaštitu okoline Zeničko-dobojskog kantona,
- Kopija pravosnažnog Rješenja o integralnoj okolinskoj dozvoli broj: UPI 05-2-23-11-35/16 MK, SN izdatog dana 03.04.2017. godine od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma,
- Kopija Rješenja o obnovljenoj okolinskoj dozvoli broj: UPI 05-2-19-5-34/21 SN izdatog dana 02.11.2022. godine od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma,
- Kopija Rješenja o vodnoj dozvoli broj: UP-I/25-3-40-703-9/16 izdatog dana 24.07.2017. godine od strane «Agencije za vodno područje rijeke Save» Sarajevo,

- Kopija Rješenja o izmjeni Rješenja o vodnoj dozvoli broj: UP-I/25-3-40-703-11/16 izdatog dana 23.02.2018. godine od strane «Agencije za vodno područje rijeke Save» Sarajevo,
- Specifikacija tehničke dokumentacije koja je data na uvid u toku vođenja upravnog postupka,
- Godišnji izvještaj o monitoringu kvalitata i kvantiteta otpadnih voda «Arcelor Mittal-a Zenica» d.o.o. Zenica za 2021. godinu, broj: GI-01/22 urađen januara 2022. godine od strane «Inspekt - RGH» d.o.o. Sarajevo,
- Izvještaj o rezultatima ispitivanja tereta zagađenja otpadnih voda izraženog preko EBS-a za «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica broj: 33/21 urađen u januaru 2022. godine od strane «Inspekt - RGH» d.o.o. Sarajevo,
- Izvještaji o monitoringu kvalitata i kvantiteta otpadnih voda «Arcelor Mittal-a Zenica» d.o.o. Zenica broj: 7-087.903/22 za januar 2022. godine i broj: 7-451-3993/22 za august 2022. godine urađeni od strane «TQM» d.o.o. Lukavac,
- Kopija Ugovora o čišćenju separatora, kanalica i šahtova instalisanih u pogonu - Centralno održavanje i pogonu - Saobraćaj zaključenog dana 04.03.2022. godine sa DELTA PETROL d.o.o. Kakanj,
- Kopije Ugovora o zbrinjavanju opasnog i neopasnog otpada broj: 4600001042 od 13.01.2020. godine; broj: 4600001240 od 25.01.2020. godine; 4600001372 od 25.01.2022. godine zaključenih sa «DELTA PETROL» d.o.o. Kakanj,
- Kopija prepiske sa Ministarstvom okoliša i turizma vezano za obnavljanje integralne okolišne dozvole za pogone i postrojenja Arcelor Mittal Zenica (zahtjev, dopuna zahtjeva, Zaključak o prekidu postupka, dostava komentara na primjedbe),
- Kopija uplatnice upravne takse.

Nakon izvršenog uvida u dostavljeni zahtjev i priloženu dokumentaciju utvrđeno je da su uz zahtjev dostavljeni potrebni prilozi, te je ovaj organ u skladu sa odredbama Zakona o upravnom postupku pokrenuo postupak u cilju utvrđivanja relevantnih činjenica u ovoj upravnoj stvari.

U cilju utvrđivanja činjenica vezanih za ispunjenje uslova u smislu izvršavanja obaveza propisanih tačkom 3. iz starog Rješenja o vodnoj dozvoli (broj: UP-I/25-3-40-703-9/16 od 24.07.2017. godine) zatraženo je očitovanje Službe za prikupljanje prihoda od vodnih naknada ove Agencije po pitanju izmirivanja obaveza uplate posebnih vodnih naknada, tj. eventualnom dugu i visini duga podnosioca zahtjeva.

Na osnovu očitovanja Službe za prikupljanje prihoda od vodnih naknada od 26.08.2022. godine konstatovano je da podnositelj zahtjeva «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica redovno izmiruje svoje obaveze uplate posebnih vodnih naknada.

U skladu sa članom 12. stav (5) i (6) Pravilnika o sadržaju, obliku i uslovima i načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata («Službene novine Federacije BiH», broj 31/15, 55/19, 41/20 i 63/22), izvršen je obilazak predmetnih pogona i postrojenja u krugu kompleksa «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica u Zenici te je sačinjen zapisnik o izvršenom uviđaju broj: UP-1/21-3-40-328-4/22 od 04.10.2022. godine.

Na osnovu dostavljene dokumentacije i izvršenog uviđaja na licu mesta utvrđeno je sljedeće: Kompanija «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica predstavlja intergralnog proizvođača gvožđa i čelika sa svim fazama integralne proizvodnje od proizvodnje koksa, sintera, gvožđa i čelika do finalnih valjanih proizvoda, uslužnih djelatnosti i administrativnih poslova. Kompleks je lociran sjeverozapadno od grada Zenica na lijevoj obali rijeke Bosne sa ukupnom površinom od 291,56ha. Integralnu proizvodnu liniju čine sljedeći pogoni:

- Koksara
- Aglomeracija
- Visoka peć
- Čeličane: BOF i EAF-100t (trenutno obustavljen rad pogona)
- Valjaonice: sitna pruga, žičana pruga i tvornica građevinske armature
- Kovačnica (trenutno obustavljen rad pogona)
- Energetika: plinska, elektroenergetika i vodoprivreda
- Saobraćaj
- Toplana Zenica
- Centralno održavanje
- Tehnička kontrola

Za predmetni proizvodni kompleks objekata ranije je od strane Agencije doneseno Rješenje o vodnoj dozvoli broj: UP-I/25-3-40-703-9/16 od 24.07.2017. godine te Rješenje o izmjeni Rješenja broj: UP-I/25-3-40-703-11/16 od 23.02.2018. godine a od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma doneseno Rješenje o okolišnoj dozvoli broj: UPI 05-2-23-11-35/16 MK SN od 03.04.2017. godine.

Za sanitарне potrebe uposlenika kompleksa ArcelorMittal koristi se voda iz gradskog vodovodnog sistema. Za tehnološke potrebe pogona i postrojenja zahvata se voda iz rijeke Bosne u količini zavisno od tehnoloških potreba. Brana na rijeci Bosni u naselju Kanal obezbjeđuje potrebnu akumulaciju vode koja se putem dva vodozahvata sa rešetkama i zatvaračima uvodi u dva taložna bazena (jezera) i dalje preko pumpne stanice PS-1 distribuira do rezervoara u Podbrežju. Za mjerjenje količina zahvaćene vode ugrađeni su elektromagnetni mjerači protoka na PS-1.

Prema Izvještaju o utvrđivanju tereta zagađenja otpadnih voda izraženog preko EBS-a, urađenom od strane «Inspekt - RGH» d.o.o. Sarajevo u januaru 2022. godine, godišnja potrošnja vode za tehnološke potrebe u 2021. godini je iznosila $16.994,44\text{m}^3/\text{god}$ ($538,89\text{l/sec}$).

U tehnološkim procesima se koriste relativno velike količine vode u kojim nastaje velika količina otpadnih voda koje se dijelom, nakon prečišćavanja, ponovo koriste a dijelom ispuštaju u rijeku Bosnu. Tehnološka voda se koristi za: direktno/indirektno hlađenje, orošavanje, prečišćavanje plina, proizvodnju pare, vodeno zaptivanje, granulaciju troske, te održavanje čistoće pogona te saobraćajnih i radno-manipulativnih površina.

U cilju smanjenja potrošnje vode a time i količina ispuštene vode instalirani su sljedeći recirkulacioni sistemi koji se povremeno dopunjavaju svježom vodom zbog gubitaka vode ili zasićenosti:

- Recirkulacioni sistem pumpne stanice PS-2 sa postrojenjem za tretman otpadnih voda sa prečistača plina i granulacijske troske na Visokoj peći (DOOR sistem),
- Recirkulacioni sistem pumpne stanice PS-3 sa postrojenjem za tretman otpadnih voda iz sistema otprašivanja BOF čeličane (DHD),
- Recirkulacioni sistem pumpne stanice PS-3 sa postrojenjem za tretman otpadnih voda pogona Čeličane i Valjaonica (DSD),
- Recirkulacioni sistem pumpne stanice PS-4 za pogon Toplana Zenica,
- Recirkulacioni sistem pumpne stanice PS-6 sa filterskom stanicom na pogonu Koksare,
- Recirkulacioni sistem pumpne stanice PS-8 sa postrojenjem za tretman otpadnih voda iz sistema otprašivanja Aglomeracije (PČ-3),
- Recirkulacioni sistem pumpne stanice PS-10 sa poduznim taložnicama na Livnom stroju (Visoka peć).

Osim recirkulacionih sistema voda u krugu kompleksa prisutni su i protočni sistemi sa tretmanom voda:

- Protočni sistem glavne pumpne stanice PS-1 sa taložnim jezerima, branom i građevinama za zahvatanje vode iz rijeke Bosne,
- Postrojenje za biohemski tretman otpadnih voda pogona Koksare (biohemija)

Sanitarno fekalne otpadne vode iz toaleta i restorana za uposlene, oborinske vode sa krovova objekata, prečišćene oborinske onečišćene vode sa radnih platoa i manipulativnih površina kao i prečišćene tehnološke otpadne vode ispuštaju se u mješovite kanalizacione kolektore sa krajnjim ispustima u rijeku Bosnu.

Za tretman onečišćenih oborinskih otpadnih voda sa uređenog platoa pogona Saobraćaj i pogona Centralno održavanje instalirana su tri separatora ulja i masti. Cišćenje/održavanje istih te odvoz i zbrinjavanje otpadnog mulja i taloga iz istih vrši se u skladu sa Ugovorom potpisanim sa ovlaštenom firmom «DELTA PETROL» d.o.o. Kakanj.

Ispuštanje otpadnih voda sa predmetnog kompleksa u rijeku Bosnu vrši se na četiri mesta i to:

1. Glavni kolektor GK – prikuplja otpadne vode ArcelorMittala, otpadne vode iz Grada Zenica (K4), otpadne vode RMU Zenica – pogon Stara jama, otpadne vode industrijsko-poslovne zone i jedan ispust gradske kanalizacije (K3), te otpadne vode industrijsko-poslovne zone i okolnih naselja preko Dubokog Potoka (K1).
2. Obodni kanal ŽZ-1 - prikuplja oborinske i sanitarno fekalne otpadne vode okolnih naselja (Podbrežje, Tetovo i Gradišće) te procjedne otpadne vode Industrijske deponije Rača.
3. Valjaonički kolektor ŽZ-2 - prikuplja otpadne vode pogona Čeličane i Valjaonica
4. Kolektor OV-15 - prikuplja otpadne vode pogona Saobraćaj

Obzirom da je od novembra 2021. godine, prestankom rada stare toplane (stari kotlovi) u upotrebi novi pogon - Toplana Zenica koja kao gorivo koristi zemni, koksni i visokopećni plin, odnosno plinska goriva koja ne produkuju šljaku i pepeo kao posljedcu sagorijevanja, u naselju Podbrežje ranije korišteni taložni bazeni šljake i pepela više nisu u upotrebi te se u obodni kanal ne ispuštaju prelivne vode iz istih nego samo oborinske i sanitarno fekalne otpadne vode naselja koji gravitiraju obodnom kanalu (Podbrežje, Tetovo i Gradišće) i oborinske/procjedne vode sa Industrijske deponije Rača koja nije predmetom ove vodne dozvole.

Monitoring otpadnih voda vrši se redovno na 7 mjernih mjesta 12 puta godišnje. Osim monitoringa na četiri ispusta u rijeku Bosnu (GK, ŽZ-1, ŽZ-2 i OV-15) vrši se monitoring otpadnih voda koje dolaze izvan kruga ArcelorMittala na tri mjerna mjesta (K1, K3 i K4) te ispuštaju, zajedno sa otpadnim vodama ArcelorMittala u recipijent na mjernom mjestu GK – glavni kolektor.

Ispitivanje tereta zagađenja izraženog preko EBS-a vrši se svake dvije godine. Prema dostavljenom Izvještaju o utvrđivanju tereta zagađenja otpadnih voda izraženog preko EBS-a, urađenom od strane «Inspekt - RGH» d.o.o. Sarajevo u januaru 2022. godine, utvrđen je ukupan teret zagađenja otpadnih voda izražen kao ekvivalentni broj stanovnika: EBS=122.457,8 ES-a.

Uz zahtjev dostavljen godišnji Izvještaj o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda za 2021. godinu urađen od strane «Inspekt - RGH» d.o.o. Sarajevo.

Na uvid dostavljeni Izvještaji o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica za januar i august 2022. godine urađeni od strane «TQM» d.o.o. Lukavac. Ispitivani parametri na mjernom mjestu GK – glavni kolektor ne zadovoljavaju granične vrijednosti emisije utvrđene Uredbom.

Zalihe ulja, nafte i naftnih derivata te potrebnih hemikalija za tehnološke procese skladište se na propisan način bez mogućnosti dospijevanja istih u površinske i podzemne vode.

Skladištenje istrošenih otpadnih ulja, zauljenog otpada, filtera, transporterskih traka, akumulatora, hemikalija, otpadnih guma, azbesta te ostalog opasnog i neopasnog otpada se vrši na adekvatan način do zbrinjavanja i preuzimanja od strane «DELTA-PETROL» d.o.o. Kakanj prema posebnom Ugovoru. Vrši se redovna evidencija o količinama i njihovom zbrinjavanju.

Kompanija «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica u saradnji sa Gradom Zenica i drugim značajnim industrijskim zagadživačima uključena je u realizaciju projekta prikupljanja i tretmana urbanih i tehnoloških otpadnih voda u saradnji sa finansijskom institucijom KfW iz Njemačke.

U sklopu ovih aktivnosti koje za cilj imaju postizanje dobrog statusa rijeke Bosne na ovoj dionici, «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica je sačinio i na sebe preuzeo obavezu da u ostavljenom roku realizuje Plan aktivnosti za poboljšanje vodnih sistema i kvaliteta otpadnih voda. Realizacija ovog plana je uključivala i zahvate na razdvajaju urbanih otpadnih voda stanovništva i tehnoloških otpadnih voda iz pogona sa konačnim ciljem dovođenje svih parametara kvaliteta otpadnih voda unutar graničnih vrijednosti propisanih podzakonskim aktima iz ove oblasti. Aktivnosti su u toku ali su rokovi za realizaciju prolongirani. Prema izjavi predstavnika podnosioca zahtjeva i saznanjima kojima raspolažu, u toku su aktivnosti na realizaciji projekta polaganja kanalizacionog kolektora prema Ugovoru sa odabranim Izvođačem radova potpisanim oktobra 2022. godine (radove implementira JP «Vodovod i kanalizacija» d.o.o. Zenica u saradnji sa Gradom Zenica) što uključuje i konačno odvajanje kanalizacionog sistema Grada Zenica od postojećeg kanalizacionog sistema «ArcelorMittal Zenica» na lokaciji kod Kapije 4 (K4). Na taj bi se način omogućilo adekvatno upravljanje svim otpadnim vodama nastalim u krugu kompanije «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica koje uključuje prikupljanje, tretman i ispuštanje svih tehnoloških otpadnih voda, oborinskih onečišćenih voda, procjednih vode sa odlagališta i sanitarno fekalne vode koje nastaju u krugu proizvodnog kompleksa, odnosno kruga fabrike i odgovarajuće postupanje sa njima.

Nakon toga, «ArcelorMittal Zenica» će provesti dodatno praćenja kvaliteta otpadnih voda na ispustima u rijeku Bosnu i definisati detaljan Akcioni plan za tretman preostalih količina otpadnih voda iz njihovog kruga u cilju dostizanja kvaliteta parametara za ispuštanje otpadnih voda u otvoreni vodotok (u slučaju da isti odstupaju od propisanih parametara) sa rokom od 18 mjeseci nakon razdvajanja gradskih otpadnih voda od glavnog kolektora «ArcelorMittal Zenica» za realizaciju istog a sve u skladu sa Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije («Službene novine Federacije BiH», broj 26/20 i 96/20).

U međuvremenu, provode se redovne mjere za poboljšanje rada sistema za prečišćavanje otpadnih voda koje se prikupljaju u Glavnom kolektoru (tehnološke otpadne vode iz pogona Koksara, Visoka peć, Aglomeracija i Toplana Zenica).

Na osnovu dostavljene dokumentacije i uviđaja izvršenog na predmetnoj lokaciji, u svrhu smanjenja negativnih uticaja predmetnog kompleksa objekata i aktivnosti na stanje voda i vodni režim, podnosiocu zahtjeva su ovom vodnom dozvolom u tački 2. dispozitiva Rješenja propisani uslovi kojih se dužan pridržavati prilikom korištenja pogona i postrojenja izgrađenih u sklopu kompleksa «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica u skladu sa odredbama članova 53. i 116. Zakona o vodama i članova 12. i 13. Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata i odredbama člana 3. tačka s) i člana 15. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije. Tačka 3. 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).

Konstatuje se da je podnositelj zahtjeva, «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica, ispunio minimum uslova za izdavanje vodne dozvole za aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta u postupku rada, za zahvatanje vode iz rijeke Bosne za tehnološke potrebe i za ispuštanje tehnoloških, oborinskih onečišćenih i ostalih otpadnih voda u prirodni recipijent sa lokaliteta pogona i postrojenja u krugu kompleksa «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica u Zenici te je riješeno kao u dispozitivu ovog Rješenja.

Podnositelj zahtjeva je uplatio upravnu taksu u iznosu od 70KM u skladu sa Zakonom o izmjenama i dopunama zakona o federalnim upravnim taksama i tarifi federalnih upravnih taksi («Službene novine Federacije BiH», broj 06/98, 8/00, 45/10, 43/13 i 98/17).

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 predaje ovom organu neposredno ili preporučeno poštom. Žalba se taksira sa 15 KM administrativne takse prema tarifnom broju 3. Tarife federalnih administrativnih taksi.

Obrađivač akta:

Nermina Hodžić, dipl.ing.građ.

Po ovlaštenju
Rukovodilac sektora za izdavanje vodnih
akata


Haris Ališehović, dipl.ing.građ.

Dostaviti:

- «ArcelorMittal Zenica» d.o.o. Zenica
Bulevar Kralja Tvrkta I broj 17, 72000 Zenica
- AVP, ISV – Vodna knjiga
- Sektor 50,
- Sektor 40, arhiva
- Oglasna ploča – AVP Sava