



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

tel. +387 33 726 422;
fax. +387 33 726 423
e-mail: info@voda.ba

Broj: **UP-1/21-3-40-033-8/24**
Datum: **30.09.2024. godine**

„Agencija za vodno područje rijeke Šave“ Sarajevo rješavajući po zahtjevu pravnog lica „Adriatic Metals BH“ d.o.o. Vareš za izdavanje vodne dozvole za aktivnosti koje mogu imati specifične uticaje na vode i time mogu privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta u postupku izgradnje i rada postrojenja za preradu rude olova, cinka i barita na lokalitetu Veovača I-Tisovci, općina Vareš, na osnovu člana 139. stav (1) tačka 10. Zakona o vodama („Sl. novine Federacije BiH“, br. 70/06) i člana 200. stav (1) Zakona o upravnom postupku a („Sl. novine Federacije BiH“, broj 2/98, 49/99 i 61/22), donosi

RJEŠENJE o vodnoj dozvoli

1. Pravnom licu „Adriatic Metals BH“ d.o.o. Vareš daje se vodna dozvola za aktivnosti koje mogu imati specifične uticaje na vode i time mogu privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta u postupku rada postrojenja za preradu kompleksne rude olova, cinka, barita sa sadržajem pripadajućih mineralnih komponenti na lokalitetu Veovača I-Tisovci, općina Vareš, izgrađenog na zemljištu označenom kao k.č. br.: 969, K.O. Pržići, Općina Vareš. Prema katastarskim podacima, ukupna površina navedene parcele iznosi 112.692,00 m².
2. Ova vodna dozvola se odnosi isključivo za aktivnost koja može privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta na lokaciji kompleksa objekata definisanih tačkom 1. ovog Rješenja i ne oslobađa podnosioca zahtjeva obaveze pribavljanja vodne dozvole za zahvatanje vode i ispuštanje sanitarno-fekalnih otpadnih voda, a za čije izdavanje je nadležno Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Zeničko-dobojskog kantona, u skladu sa članom 139. stav (2) tačke 1. i 2. Zakona o vodama.
3. Rješenje o vodnoj dozvoli je doneseno na osnovu pregleda dokumentacije kojom raspolaže podnosilac zahtjeva, izvršenog uviđaja na lokalitetu i pod slijedećim uslovima:
 - 3.1. Da se upotreba i korištenje predmetnih objekata vrši u skladu sa njihovom prirodom i namjenom te u skladu sa uslovima iz ove vodne dozvole.
 - 3.2. Da se objekti čija je svrha odvođenje i prečišćavanje voda - separatori ulja i masti sa koalescentnim filterom kapaciteta Q=40/4 l/s, tip AQUAREG S 40 bp 4 S-I-P, kapaciteta Q=200/20 l/s, tip AQUAREG S 200 bp 20 S-I-P, tipski SBR biološki uređaju za pročišćavanje tip SBR_REG_100 kapaciteta 100 EBS, drenažni sistemi, obodni kanali, pumpe i pumpni sistemi, slivnici, kanali, rešetke, kanalizaciona mreža i dr. redovno održavaju i koriste na način koji će obezbijediti njihovu potpunu ispravnost i funkcionalnost.
 - 3.3. Da se objekti čija je svrha skladištenje tretiranih voda (neophodnih u sistemu recirkulacije tehnološke vode) - betonski bazeni B2, B5 i B6 uključujući i prateću ugrađenu opremu i sadržaje u istim, redovno održavaju i koriste na način koji će obezbijediti njihovu potpunu ispravnost i funkcionalnost.
 - 3.4. Da se izgrađeni sistem prikupljanja: tehnoloških otpadnih voda iz procesa prerade mineralne sirovine, tretiranih sanitarno fekalnih voda, tretiranih potencijalno zauljenih voda te prikupljenih atmosferskih voda održavaju u funkcionalnom sistemu te da se koriste u sistemu recirkulacije otpadnih voda u cilju njihovog vraćanja u proces ponovnog korištenja, bez ispuštanja u okoliš.
 - 3.5. Da se vrši monitoring vodotoka Male rijeke u cilju kontinuiranog praćenja „nultog“ stanja kvaliteta vodotoka, u skladu sa odredbama Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije («Službene novine Federacije BiH», broj: 26/20, 96/20, 1/24).
 - 3.6. Da se vrši monitoring kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda prilikom vanrednih ispuštanja tehnoloških otpadnih voda na ispustu, u skladu sa nalogom koji je potrebno pribaviti od strane ove Agencije u

- skladu sa članom 132. Zakona o vodama, putem laboratorije ovlaštene od strane Federalnog ministarstva poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva u cilju utvrđivanja tereta zagađenja u periodu vanrednih ispuštanja.
- 3.7. Da se izradi Operativni plan za incidentna zagađenja u skladu sa odredbama člana 61. stav (9) Zakona o vodama i odredbama Pravilnika o postupcima i mjerama u slučajevima akcidenta na vodama i obalnom vodnom zemljištu („Sl. novine Federacije BiH“ broj: 71/09, 102/18 i 70/24).
 - 3.8. Da se u skladu sa propisima iz oblasti zaštite okoliša, vrši bezbjedno skladištenje i postupanje sa opasnim materijama (reagensima) i otpadom nastalim na predmetnom lokalitetu (adekvatnim mjerama onemogućiti bilo kakvo isticanje i rasipanje opasnih i štetnih materija na tlo i u vode).
 - 3.9. Sadržaj (mulj) iz postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda i ostali otpad ne smije se odlagati na česticu „vodno dobro“, odnosno u vodotoke i na njegove obale.
 - 3.10. Da se istrošena ulja, nautljene krpe i sav opasan otpad koji se koristi u procesu čišćenja i održavanja objekata, postrojenja i dr. redovno prikuplja i propisno, privremeno skladišti u metalne spremnike, do krajnjeg, ekološki prihvatljivog zbrinjavanja od strane ovlaštene organizacije, a prema sačinjenom ugovoru.
 - 3.11. U toku manipulacije sa mineralnom sirovinom kao i same prerade rude tj. depoi mineralne sirovine, jalovine i dr. ne smiju se ni privremeno odlagati na česticu «vodno dobro», odnosno u vodotok i na njegove obale.
 - 3.12. Da u toku važenja ovog rješenja vrši redovno održavanje objekata infrastrukture.
4. Vlasnik, odnosno korisnik objekta je obavezan voditi propisne evidencije, te nadležnim organima dostavljati propisane obrasce (Obrazac EBS) u skladu sa Zakonom o vodama („Službene novine Federacije BiH“, broj 70/06) 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), te prema dostavljenim obrascima izvršavati u cjelosti i u propisanim rokovima obavezu plaćanja vodnih naknada.
 5. U periodu važenja ove dozvole, pravno lice je dužno provoditi sve mjere i aktivnosti propisane istom.
 6. Ukoliko radom predmetnog poslovnog objekta za koji se izdaje ova vodna dozvola dođe do promjene režima površinskih i podzemnih voda, a te promjene prouzrokuju štete ma kakvog karaktera, korisnik objekta je dužan uzroke štete otkloniti, a nastale štete nadoknaditi.
 7. Vlasnik odnosno korisnik objekta nema pravo na naknadu eventualnih šteta prouzrokovanih plavljenjem i iste padaju na njegov teret.
 8. Prava stečena po ovoj dozvoli ne mogu se prenositi 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 članu 117. stav 1. Zakona o vodama se daje sa rokom važenja od pet godina od pravosnažnosti ovog rješenja.
 11. 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.

Obrazloženje

Pravno lice „Adriatic Metals BH“ d.o.o. Vareš obratilo se ovoj Agenciji sa zahtjevom za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za aktivnosti koje mogu imati specifične uticaje na vode i time mogu privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta u postupku rada postrojenja za preradu kompleksne rude olova, cinka, barita sa sadržajem pripadajućih mineralnih komponenti na lokalitetu Veovača I-Tisovci, općina Vareš, na zemljištu označenom kao k.č. br.: 969, K.O. Pržići, Općina Vareš. Prema katastarskim podacima, ukupna površina navedene parcele iznosi 112.692,00 m².

Ovo rješenje je doneseno u nastavku postupka nakon prethodno donesenog Zaključka o obustavljanju postupka (UP-1/21-3-40-033-4/24 od 27.02.2024. godine) do rješavanja prethodnog pitanja, tj. dok se na terenu ne realizuju sve aktivnosti u skladu sa zahtjevima iz rješenja o vodnoj saglasnosti (broj: UP-1/21-2-40-604-3/21 od 20.01.2022. godine) u kojem je pod tačkom 7. uslovljeno da se nakon obavljenog tehničkog pregleda izvedenih radova investitor obrati Agenciji sa zahtjevom za izdavanje rješenja o vodnoj dozvoli.

U međuvremenu pravno lice „Adriatic Metals BH“ d.o.o. Vareš je na terenu završio sa aktivnostima na organizaciji tehničkog prijema izgrađenih objekata i sadržaja te otklanjanja uočenih nedostataka.

racnije pravno lice je obavijestilo Agenciju da su postupili prema zahtjevima iz Zaključka broj: UP-1/21-3-40-033-4/24. od 27.02.2024. godine, da su izvršeni tehnički pregledi i prijemi opreme uređaja, instalacija i otklonjene sve primjedbe i postrojenje pušteno u probni rad. U provedenom postupku, uz zahtjev za izdavanje vodne dozvole dostavljena je i pregledana slijedeća dokumentacija:

A. Opća dokumentacija:

- Rješenje o izmjenama podataka, broj: 043-0-Reg-23-001426 od 03.01.2024. godine izdato od strane Općinskog suda u Zenici – ovjerena kopija,
- Uvjerjenje o registraciji poreznog obveznika od 25.04.2023. godine izdato od strane Kantonalnog poreznog ureda u Zenici – ovjerena kopija,
- Uvjerjenje o registraciji/upisu u Jedinostveni registar obveznika neizravnih poreza, broj: 04/1-17-1-UPJR/1-2503-2/23 od 14.04.2023. godine izdato od strane Uprave za indirektno-neizravno oporezivanje - ovjerena kopija,
- Obavještenje o razvrstavanju pravnog lica prema klasifikaciji djelatnosti, broj: 07-32.5-14170/20 od 21.09.2020. godine izdato od strane Službe za statistiku za područje Zeničko-dobojskog kantona – ovjerena kopija,
- Dokaz o ispunjavanju minimalnih uvjeta za izvođenje rudarskih radova, broj: UPI-16-14-2-06568/2021-16-3 od 26.11.2021. godine izdat od strane Federalne uprave za inspeksijske poslove - ovjerena kopija,
- Rješenje, broj: 400/2024 od 05.02.2024. godine o imenovanju Stručnog tima za kvalitativno-kvantitativni prijem i provjeru ispravnosti putem tehnoloških proba postrojenja za preradu rude na lokalitetu „Tisovci“, rudnika Adriatic Metals BH – kopija,
- Komunalna saglasnost za priključak na vodovodni sistem „Lalića mlin“ izdata od strane Javno komunalno preduzeće d.o.o. Vareš, broj: 583-09/22 od 26.09.2022. godine – ovjerena kopija,
- Rješenje, Up/I broj: 06-14-1-240/22 od 28.04.2022. godine izdato od strane Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije – kopija,
- Rješenje o okolinskoj dozvoli, broj: UPI 05/2-23-11-195-1/19MK od 28.10.2021. godine izdato od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma – ovjerena kopija,
- Rješenje o integralnoj okolišnoj dozvoli, broj: UPI 05/2-23-11-195/19 od 20.05.2020. godine izdato od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma – ovjerena kopija,
- Rješenje o urbanističkoj saglasnosti, broj: UPI/03-19-2-81/20 od 17.11.2020. godine izdato od strane Federalnog ministarstva prostornog uređenja - ovjerena kopija,
- Rješenje o izmjeni rješenja, broj: UPI/03-19-2-81/20 od 14.12.2020. godine izdato od strane Federalnog ministarstva prostornog uređenja – ovjerena kopija,
- Rješenje o vodnoj saglasnosti, broj: UP-1/21-2-40-604-3/21 od 20.01.2022. godine izdato od strane Agencije za vodno područje rijeke Save, Sarajevo – kopija,
- Rješenje o vodnoj saglasnosti, broj: 05-21-01901-1/22 od 20.06.2022. godine izdato od strane Ministarstva za poljoprivredu, šumarstvo i vodoprivredu Zeničko-dobojskog kantona – kopija,
- Rješenje o imenovanju Stručne komisije za obavljanje tehničkog pregleda u cilju puštanja u probni rad rudarskog objekta - analitičke laboratorije izvedene na osnovu odobrenog dopunskog rudarskog projekta, broj 1949/2024. od 14.06.2024. godine – kopija,
- Izvještaj o izvršenim tehnološkim probama-sistem tehnološke, pitke, protupožarne vode i odvodnje, broj: 573/2024 od 19.02.2024. godine - kopija,
- Zapisnik I o održavanju sastanka komisije za tehnički pregled i puštanje u probni rad Postrojenja za preradu rude Tisovci, broj: 749/2024. od 07.03.2024. godine - kopija,
- Zapisnik II o održavanju sastanka komisije za tehnički pregled i puštanje u probni rad Postrojenja za preradu rude Tisovci, broj: 1242/2024. od 18.04.2024. godine – kopija,
- Zapisnik III o održavanju sastanka komisije za tehnički pregled i puštanje u probni rad Postrojenja za preradu rude Tisovci, broj: 1716/2024. od 30.05.2024. godine – kopija,
- Konačni zapisnik komisije za tehnički pregled i puštanja u probni rad Postrojenja za preradu rude Tisovci, broj: 1804/2024 od 06.06.2024. godine – kopija,
- Zapisnik o izvršenom tehničkom pregledu izvedenih radova na osnovu odobrenih Rudarskih projekata broj: 1962/2024 od 19.06.2024. godine – kopija,
- Rješenje o puštanju u probni rad broj: 2476/2024. od 25.07.2024. godine – kopija,
- Rješenje o puštanju u probni rad broj: 2477/2024. od 25.07.2024. godine – kopija,
- Obavijest o otklanjanju primjedbi po Zapisniku broj: 1804/2024. od 06.06.2024. godine, broj: 2392/2024 od 18.07.2024. godine – kopija,

- rjesenje o puštanju u probni rad broj: 1639/2024 od 24.05.2024. godine – kopija,
- Dokaz o uplaćenju federalnoj upravnoj pristojbi na zahtjev

B. Tehnička dokumentacija:

1. Postrojenje za preradu i oplemenjivanje kompleksne rude olova, cinka i barita Veovača I-Tisovci- Glavni projekat instalacija vodovoda i kanalizacije, urađen od strane „Zagrebinspekt“ d.o.o. Mostar, studeni 2021. godine, broj projekta: 01-15-31-XI/21,
2. Projekat izvedenog stanja instalacija vodovoda i kanalizacije-Postrojenje za preradu i oplemenjivanje kompleksne rude olova, cinka i barita, urađen od strane „Zagrebinspekt“ d.o.o. Mostar, studeni 2023. godine, broj projekta: 01-15-16-XI/23.

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 skladu sa članom 12. stav 5. i 6. Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima i načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata („Službene novine Federacije BiH“ broj: 31/15, 55/19, 41/20, 63/22) izvršeni su uviđaji na lokalitetu i tom prilikom sačinjeni: Zapisnik o izvršenom uviđaju broj: UP-1/21-3-40-033-2/24 od 23.02.2024. godine i Zapisnik o izvršenom uviđaju broj: UP-1/21-3-40-033-6/24 od 26.09.2024. godine.

Na osnovu dostavljene dokumentacije, izvršenog uviđaja na licu mjesta utvrđeno je sljedeće:

- Postrojenje za preradu rude je izgrađeno na lokalitetu Veovača I-Tisovci, u Općini Vareš, na zemljištu označenom kao k.č.br.:969, K.O. Pržići, Prema katastarskim podacima, ukupna površina navedene parcele iznosi 112.692,00 m².
 - Radovi na terenu okončani i projektna dokumentacija: Projekat izvedenog stanja instalacija vodovoda i kanalizacije-Postrojenje za preradu i oplemenjivanje kompleksne rude olova, cinka i barita, urađen od strane „Zagrebinspekt“ d.o.o. Mostar, studeni 2023. godine, broj projekta: 01-15-16-XI/23 odgovara činjeničnom stanju na terenu.
 - Sva tehnološka i otpadna voda se nalazi u zatvorenom sistemu recirkulacije, u kojem se voda koristi bez ispuštanja u okoliš, jedini gubitak vode je procenat vlage u finalnom proizvodu (koncentratu) koja se zajedno sa koncentratom šalje do krajnjeg korisnika (kupca). Postrojenje za preradu rude je, kako je i predviđeno, izgrađeno kao postrojenje sa nultim ispuštanjem tehnoloških voda („zero emission“), tačnije radi se o tehnološkom procesu u kojem je predviđena potpuna recirkulacija tehnoloških otpadnih voda.
 - Tačnije,
 - odvodnja s krovova objekata se sastoji od horizontalnih cjevovoda koji vodu odvođe ili gravitacijski (objekti gornje slivne plohe) u sabirno revizijsko okno na donjem platou, a iz njega u pumpnu stanicu kapaciteta 226 l/s koja vodu prepumpava u bazen za hitni slučaj B5 ukupnog kapaciteta 1.500,00 m³. Bazen za hitni slučaj je smješten na donjoj slivnoj plohi uz rezervoar protupožarne vode i u njega se također prikupljaju i pročišćene potencijalno-zauljene otpadne vode donje slivne plohe. (Po izlazu iz separatora je ugrađeno revizijsko okno za monitoring te se iz njega uzimaju uzorci za kontrolu kvalitete eufleta). Na ovaj način prikupljene čiste i pročišćene vode se planiraju koristiti u svrhu nadopune sistema recirkulacije. Sve prikupljene vode (osim čistih oborinskih voda sa krovova koje ne zahtijevaju tretman) su prije ulaska u bazen za prikupljanje istih - procesni bazen - broj B2, pročišćene u odgovarajućim uređajima do stupnja koji je određen Uredbom u uvjetima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sustav javne kanalizacije (Službene novine FBiH, br.:26/20, 96 /20, 1/24).
 - tretman sanitarno-fekalnih otpadnih voda se vrši u tipskom SBR biološkom uređaju za pročišćavanje tip SBR_REG_100 kapaciteta 100 EBS. Nakon tretmana pročišćena voda prolazi kroz revizijsko okno za monitoring, a iz njega cjevovodom u sabirno okno sa krajnjom dispozicijom u bazenu procesne vode B2 (zajedno sa prikupljenim i pročišćenim potencijalno zauljenim otpadnim vodama i uvjetno čistim oborinskim vodama sa krovova), odakle će se koristiti u sistemu recirkulacije tehnoloških voda.
 - za tretman oborinskih onečišćenih voda sa asfaltiranih saobraćajnica ugrađeni su tipski separatori s koalescentnim filterom i bypass-om i to:
 - gornja slivna površina: kapaciteta Q=40/4 l/s kao tip AQUAREG S 40 bp 4 S-I-P
 - donja slivna površina: kapaciteta Q=200/20 l/s kao tip AQUAREG S 200 bp 20 S-I-P
- Iza separatora je ugrađeno revizijsko okno za monitoring te sabirno okno nakon kojeg se ove vode odvođe u prepumpnu stanicu P.S.-2 a iz nje u bazen za hitni slučaj (B-5) za donji plato, a iz P.S. 1 se odvodi u B-2-gornji plato.
- Na terenu su ugrađene dvije tipske prepumpne stanice iz kojih će se vršiti prepumpavanje čistih oborinskih i pročišćenih potencijalno zauljenih i sanitarno-fekalnih otpadnih voda sa kompleksa, u postojeće bazene (B2 i B5).

- Na lokaciji se nalaze bazeni (B2 i B5) unutarnjeg promjera cca. $D=24,50$ m i kapaciteta cca 1202,12 m^3 te tri bazena (B6) unutarnjeg promjera cca. 18,40 m i kapaciteta cca. 638,15 m^3 . Bazen na gornjoj površini (B1) je prenamijenjen za korištenje kao depo rude. Bazeni (B5) i (B6) će služiti kao spremnici prikupljenih čistih oborinskih voda sa krovova objekata, potencijalno zauljenih otpadnih voda (oborinskih onečišćenih voda) nakon pročišćavanja u odgovarajućim separatorima ulja, masti i naftnih derivata, te pročišćenih sanitarno-fekalnih otpadnih voda po izlasku iz biološkog uređaja za pročišćavanje. Svrha rezervnih bazena je za dopunu sistema protivpožarne zaštite, sprječavanja zaprašivanja kruga manipulacije usitnjenom rudom. Bazeni B3, B4 i B7 su uklonjeni i pretvoreni u korisne manipulativne površine.
 - Obzirom da se vode skladište u postojećim taložnim bazenima, ispuštanje se može očekivati samo u slučaju ekstremnih situacija tj. velikih količina oborinskih voda koje ovi bazeni ne mogu prihvatiti. Budući da se vrijeme pojave tog događaja ne može tačno predvidjeti, kao i da se svakako radi o oborinskim vodama pročišćenim na odgovarajući način, kao mjera zaštite voda i vodotoka Male rijeke (koja predstavlja definirani recipijent samo i isključivo u slučaju ekstremno velikih oborina) predviđeno je vršenje monitoringa vode u postojećim taložnim bazenima, monitoring vode u Maloj rijeci, a ispuštanje iz taložnih bazena za prihvata čistih i pročišćenih voda vršiti samo po potrebi, te kontrolirano i postepeno uz nalog, prethodno izdat od strane ove Agencije.
 - U slučaju akcidentnih situacija, za prihvata tehnološke vode je predviđen jedan od susjednih postojećih taložnih bazena koji će moći privremeno zadržati vodu iz bazena procesne vode B2 do dolaska specijaliziranog poduzeća ovlaštenog za zbrinjavanje opasnog otpada.
 - Na objektu flotacije izvršena je ugradnja vodonepropusne podloge kao dodatna mjera zaštite od prolijevanja i eventualnog dospijevanja u okoliš. U podu objekta flotacije je cijelom dužinom izvedena kanalice za prikupljanje voda koje mogu iscuriti iz postrojenja u slučaju nepredviđenih situacija. Ove vode će se na licu mjesta prepumpavati natrag u postrojenje ili u slučaju većih nesreća zbrinjavati od strane ovlaštenog poduzeća.
 - Pogon za preradu rude pušten je probni rad, izvršene se tehnološke probe, uspostavljen je kontinuiran sistem recirkulacije kroz procesni bazen B2. Potreba za čistom vodom za spravljanje reagenasa iznosi 2,44 l/s, odnosno 8,0 m^3/h (192,00 m^3/dan) i to je kontinuiran dotok vode u postrojenje putem izvedenog cjevovoda.
 - Uslijed određenih gubitaka vode (sadržaj vlage u jalovini i koncentratima i sl.) voda se planira nadopunjavati iz sistema javnog gradskog sistema ili iz sistema prikupljenih pročišćenih voda (potencijalno zauljenih voda i sanitarno-fekalnih voda) i čistih oborinskih voda sa krovova industrijskih objekata.
- Rješenjem broj: 400/2024 od 05.02.2024. godine pravno lice je imenovalo Stručni tim za kvalitativno- kvantitativni prijem i provjeru ispravnosti putem tehničkih proba postrojenja za preradu rude na lokalitetu „Tisovci“, rudnika „Adriatic Metals BH“ d.o.o. Vareš.
- Stručni tim je na terenu okončao sve aktivnosti na tehničkom pregledu i puštanju u probni rad Postrojenja za preradu rude Tisovci i sačinio konačni Zapisnik broj: 1804/2024 od 06.06.2024. godine.
- Na osnovu dostavljene dokumentacije i ponovo utvrđenog činjeničnog stanja, a u svrhu smanjenja negativnih uticaja predmetnog objekta i aktivnosti na stanje voda i vodni režim, podnosiocu zahtjeva su ovom vodnom dozvolom propisani uslovi kako je to regulisano članom 115. do člana 118. Zakona o vodama i članovima 12. i 13. Pravilnika o sadržaju, obliku, uslovima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata i Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.
- 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 i 88/12) i Odlukom o visini posebnih vodnih naknada („Službene novine Federacije BiH“, broj 46/07, 10/14 i 03/16).
- Postupajući u skladu sa odredbama člana 239. stav (2) Zakona o upravnom postupku, ovaj organ je nastavio postupak, sagledao sve činjenice i okolnosti te donio ovo rješenje o vodnoj dozvoli.
- Na osnovu provedenog postupka konstatuje se da je podnosilac zahtjeva „Adriatic Metals BH“ d.o.o. Vareš ispunio minimum uslova za izdavanje vodne dozvole za aktivnosti koje mogu imati specifične uticaje na vode i time mogu privremeno ili trajno degradirati kvalitet voda ili ometati poboljšanje njihovog postojećeg kvaliteta u postupku rada postrojenja za preradu rude olova, cinka i barita na lokalitetu Veovača I-Tisovci, općina Vareš, te je riješeno kao u dispozitivu ovog Rješenja.
- Podnosilac zahtjeva je uplatio upravnu taksu u iznosu od 70,00 KM u skladu sa Zakonom o izmjenama i dopunama zakona o federalnim upravnim taksama i tarifi federalnih upravnih taksi («Službene novine

reueeracije BiH», broj 06/98, 8/00, 45/10 i 43/13). Podnosilac zahtjeva je uplatio i posebne troškova koji su nastali u toku vođenja upravnog postupka, u skladu sa članom 127. Zakona o vodama i članova 4. do 7. Pravilnika Agencije o naknadi posebnih troškova u postupku izdavanja vodnog akta, prema Zaključcima izdatim od strane ove Agencije broj: UP-1/21-3-40-033-3/24 od 26.02.2024. godine i UP-1/21-3-40-033-7/24 od 30.09.2024. godine.

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog rješenja može se uložiti žalba Federalnom ministarstvu poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, u roku od 15 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:

mr Selma Merdan, dipl.inž.geol.

Prilog: Tehnička dokumentacija navedena pod tačkom B. obrazloženja rješenja, tačka 2.

Po ovlaštenju
Rukovodilac sektora za izdavanje vodnih akata

Nihad Pezo, dipl.inž.grad.

Dostaviti:

- „Adriatic Metals BH“ d.o.o., Tisovci bb, 71330 Vareš,
- ⊙ AVP Sava, ISV – Vodna knjiga,
- Sektor 50,
- Sektor 40, arhiva,
- Oglasna ploča-AVP Sava