



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-1/21-2-40-345-10/25**

Datum: **09.01.2026. godine**

„Agencija za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo rješavajući po zahtjevu „DPMetals BH“ d.o.o. Vareš za izdavanje vodne saglasnosti na projektnu dokumentaciju kojom je obuhvaćena aktivnost izgradnje privremenog odlagališta flotacijske jalovine iz postrojenja za preradu rude Vareš, uključujući i transportni cjevovod i prepumpnu stanicu na lokalitetu površinskog kopa Veovača II Vareš, K.O. Pržići i K.O. Daštansko a na osnovu člana 114., a u vezi sa članom 109. stav (1) tačka 11. 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 saglasnosti**

1. Pravnom licu, „DPMetals BH“ d.o.o. Vareš daje se vodna saglasnost na projektnu dokumentaciju kojom je obuhvaćena aktivnost izgradnje privremenog odlagališta flotacijske jalovine iz postrojenja za preradu rude Vareš, uključujući i transportni cjevovod i prepumpnu stanicu na lokalitetu površinskog kopa Veovača II Vareš, K.O. Pržići, k.č. 1006, 754, 749/2, 749/1, 748/2, 747/2, 746, 750, 743 i K.O. Daštansko, k.č. 2, 3, 58, 301, 302, 314, 313, 311, 310/2, 309/2, 308, 307, 306, 304/2, 62/2, 62/1:
 - Glavni hidrotehnički projekt odlagališta flotacijske jalovine PK „Veovača II“ urađen od strane Zagrebinspekt d.o.o. Mostar, broj:01-15-132-IX/24, rujan 2024. godine i
 - Glavni projekat cjevovod i prepumpna stanica od budućeg jalovišta do postojećih bazena za tehnološki proces u sklopu rudnika rudnika Adriatic Metals, Tisovci-općina Vareš urađen od strane „Ibis“ d.o.o. Zavidovići, broj: 88-IB-G/24, IX/2024. godine.
2. Projektna dokumentacija navedena u tački 1. ovog Rješenja, ovjerena je u skladu sa odredbama člana 114. stav (3) Zakona o vodama i ista je sastavni dio ovog rješenja.
3. Ova saglasnost ne oslobađa podnosioca zahtjeva obaveze pribavljanja saglasnosti i dozvola od strane drugih nadležnih organa a sve u skladu sa važećim zakonskim propisima, odlukama i sl.
4. Vodna saglasnost se donosi na osnovu pregleda dostavljene projektno dokumentacije iz tačke 1. ovog Rješenja, druge dokumentacije, utvrđenog činjeničnog stanja i pod sljedećim uslovima:
 - 4.1. Radove na izgradnji privremenog odlagališta flotacijske jalovine iz postrojenja za preradu rude Vareš, uključujući i transportni cjevovod i prepumpnu stanicu na lokalitetu površinskog kopa Veovača II Vareš, K.O. Pržići, k.č. 1006, 754, 749/2, 749/1, 748/2, 747/2, 746, 750, 743 i K.O. Daštansko, k.č. 2, 3, 58, 301, 302, 314, 313, 311, 310/2, 309/2, 308, 307, 306, 304/2, 62/2, 62/1 izvesti u skladu sa ovjerenom projektnom dokumentacijom iz tačke 1. ovog Rješenja i odobrenjima nadležnih organa.
 - 4.2. Investitor (korisnik vodne saglasnosti) je u obavezi da u skladu sa zakonodavstvom iz oblasti građenja angažuje stručno lice sa osnovnim zadatkom kontinuiranog nadzora (praćenja i kontrole) nad provođenjem projektovanih aktivnosti na terenu.
 - 4.3. U toku izvođenja radova neophodno je poduzeti sve potrebne mjere zaštite, da predmetnim aktivnostima ne dođe do nastanka štete ili nepovoljnih posljedica po vode i vodni režim i postojeće korisnike voda.
 - 4.4. Prilikom izvođenja radova treba koristiti opremu i mašine koje su tehnički ispravne, bez nekontrolisanog isticanja tečnih goriva, maziva, hidrauličkih ulja i sl.
 - 4.5. U toku radova iskopani materijal se ne smije ni privremeno odlagati na česticu „vodno dobro“, odnosno u vodotoke i na njegove obale.
 - 4.6. Nakon izvođenja radova na sistemu odvodnje oborinskih bezkontaknih voda i procjednih voda iz tijela privremene flotacijske deponije, izgradnje lagune, zacjevljenja potoka, potisnog cjevovoda, muljnih ispusta sa spremnicima, prepumpnog sistema i dr. potrebno je izvršiti ispitivanja kvaliteta

- izvedenih radova na vodonepropusnost i bezbjednost od curenja, a u cilju zaštite površinskih i podzemnih voda.
- 4.7. Omogućiti svakodnevni pristup specijalnom vozilu do predviđenih muljnih ispusta i spremnika otpadne vode nastale u procesu odmuljivanja transportnog cjevovoda, u cilju njenog daljeg zbrinjavanja, o čemu će se voditi posebna evidencija.
 - 4.8. Predvidjeti da se sav nastali otpad prikuplja u skladu sa važećim propisima o postupanju sa otpadom.
 - 4.9. Podnosilac zahtjeva je obavezan ispoštovati uslove iz izdatog Rješenja o obnovljenoj okolinskoj dozvoli od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma, broj: UPI 05/2-02-19-5-8/25 od 09.06.2025. godine.
 - 4.10. Ukoliko u toku realizacije projektovanih aktivnosti na terenu dođe do odstupanja u odnosu na projektnu dokumentaciju na koje se izdaje ovo Rješenje, tada je Investitor u obavezi da uradi (inovira) projektnu dokumentaciju izvedenog stanja – hidro fazu.
 5. Investitor je obavezan pridržavati se svih mjera i uslova, propisanih u ovoj vodnoj saglasnosti i saglasnostima izdatim od strane drugih nadležnih organa.
 6. Ukoliko se u toku izvođenja radova i korištenja predmetnog objekta prouzrokuju štetne promjene režima voda i to prouzrokuje štete trećim licima, podnosilac zahtjeva je obavezan otkloniti nastale štete, a procijenjenu štetu nadoknaditi.
 7. Po završetku izgradnje predmetnih objekata i obavljenog tehničkog pregleda izvedenih radova, korisnik vodne saglasnosti dužan je podnijeti zahtjev za izdavanje vodne dozvole. Zahtjev se dostavlja u skladu sa članom 12.stav (3) i članom 19. stav (2) Pravilnika o sadržaju, obliku, uslovima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata („Sl.novine FBiH“ broj: 31/15, 55/19, 41/20, 63/22) uključujući i atestnu dokumentaciju za ugrađene elemente i sadržaje i Zapisnik o tehničkom prijemu izgrađenih objekata.
 8. Ova vodna saglasnost prestaje važiti istekom roka od dvije godine od pravosnažnosti ovog rješenja, ukoliko u tom periodu ne bude pribavljeno odobrenje za građenje i započeta izgradnja objekata u skladu sa glavnim projektima iz tačke 1. dispozitiva ovog rješenja.
 9. Vodna saglasnost se može 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.

O b r a z l o ž e n j e

Od strane pravnog lica, „Adriatic Metals BH“ d.o.o. Vareš, dana 19.08.2025. godine, podnesen je ovaj Agenciji zahtjev broj: 2608/2025, za izdavanje vodne saglasnosti na projektnu dokumentaciju kojom su obuhvaćene aktivnosti na realizaciju projekta izgradnje privremenog odlagališta flotacijske jalovine iz postrojenja za preradu rude Vareš, uključujući i transportni cjevovod i prepumpnu stanicu na lokalitetu površinskog kopa Veovača II Vareš, K.O. Pržići, k.č. 1006, 754, 749/2, 749/1, 748/2, 747/2, 746, 750, 743 i K.O. Daštansko, k.č. 2, 3, 58, 301, 302, 314, 313, 311, 310/2, 309/2, 308, 307, 306, 304/2, 62/2, 62/1. U toku vođenja postupka, dostavljen je novi zahtjev broj: 3016/2025 od 29.09.2025. u kojem je evidentna izmjena naziva pravnog lica umjesto dosadašnjeg naziva „Adriatic Metals BH“ d.o.o. Vareš se koristi naziv „DPMetals BH“ d.o.o. Vareš.

Uz zahtjev je dostavljena je i pregledana slijedeća dokumentacija:

A. Opća dokumentacija

- Rješenje o izmjenama podataka, broj: 043-0-Reg-25-000997 od 17.09.2025. godine izdato od strane Općinskog suda u Zenici – ovjerena kopija,
- Uvjerenje o registraciji/upisu u Jedinstveni registar obveznika indirektnih poreza, broj: 04/1-17-1-UPJR/1-6188-2/25 od 24.09.2025. godine izdato od strane Uprave za indirektno oporezivanje Banja Luka – ovjerena kopija,
- Akt Federalnog ministarstva prostornog uređenja, broj: 03-19-2-740/25-2 od 11.11.2025. godine sa pratećim grafičkim priložima – ovjerene kopije,
- Rješenje, broj: UPI/03-19-2-81/20 od 17.11.2020. godine izdato od strane Federalnog ministarstva prostornog uređenja – kopija,
- Rješenje, broj: 02/3-19-1-312/25 od 08.08.2025. godine izdato od strane Službe za prostorno uređenje općine Vareš,
- Mišljenje, broj: 12-19-7073-2/25 od 22.04.2025. godine izdato od strane Ministarstva za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline Zeničko-dobojskog kantona – kopija,
- Mišljenje, broj: 02/3-19-1-315-1/25 od 18.04.2025. godine izdato od strane Službe za prostorno uređenje i obnovu općine Vareš – kopija,

- Akt, broj: UP1-02-19-2-743/25 od 11.06.2025. godine izdat od strane Federalnog ministarstva prostornog uređenja – kopija,
- Akt, broj: UP1-12-19-4814-3/25 od 11.07.2025. godine izdat od strane Ministarstva za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline Zeničko-dobojskog kantona – kopija,
- Obavijest, broj: UP1-02-19-2-1541/24 od 14.02.2025. godine izdata od strane Federalnog ministarstva prostornog uređenja – kopija,
- Zaključak, broj: UPI/02-19-2-1541/24 od 21.05.2025. godine izdat od strane Federalnog ministarstva prostornog uređenja – kopija,
- Obavještenje, broj: 02/3-19-1-312-1/25 od 28.05.2025. godine izdato od strane Službe za prostorno uređenje općine Vareš – kopija,
- Zaključak, broj: 02/3-19-1-312-1/25 od 28.05.2025. godine izdat od strane Službe za prostorno uređenje općine Vareš – kopija,
- Informacija o ishodovanoj urbanističkoj saglasnosti, broj: 2991/2025 od 25.09.2025. godine sačinjena od strane DP Metals BH d.o.o. Vareš – kopija,
- Rješenje o obnovljenoj okolinskoj dozvoli, broj: UPI 05/2-02-19-5-8/25 od 09.06.2025. godine izdata od strane Federalnog ministarstva okoliša I turizma – kopija,
- Rješenje o prethodnoj vodnoj saglasnosti, broj: UP-1/21-1-40-460-5/24 od 27.09.2024. godine izdato od strane Agencije za vodno područje rijeke Save, Sarajevo – kopija,
- Dokaz o uplaćenju federalnoj upravnoj pristojbi na zahtjev.

B. Tehnička dokumentacija

- Glavni hidrotehnički projekt odlagališta flotacijske jalovine PK „Veovača II“ urađen od strane Zagrebinspekt d.o.o. Mostar, broj: 01-15-132-IX/24, rujan 2024. godine,
- Konačan izvještaj o izvršenoj reviziji projektne dokumentacije Glavni hidrotehnički projekt odlagališta flotacijske jalovine PK „Veovača II“, urađen od strane „Perspektiva-inženjering“ d.o.o. Visoko, septembar 2024. godine,
- Glavni projekat cjevovod i prepumpna stanica od budućeg jalovišta do postojećih bazena za tehnološki proces u sklopu rudnika Adriatic Metals, Tisovci-općina Vareš urađen od strane „Ibis“ d.o.o. Zavidovići, broj: 88-IB-G/24, IX/2024. godine,
- Izvještaj o izvršenoj tehničkoj kontroli-reviziji projektne dokumentacije Glavni projekat cjevovod i prepumpna stanica od budućeg jalovišta do postojećih bazena za tehnološki proces u sklopu rudnika Adriatic Metals, Tisovci-općina Vareš, urađen od strane „Team Hidro“ d.o.o. Sarajevo, oktobar 2024. godine.

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 provedenom postupku konstatovano je sljedeće:

- Privremeno flotacijsko jalovište je projektirano sa kapacitetom od 726.420,00 m³. Odlagalište je projektirano na 3 etaže iznad etaže brane. Visina etaža je 10 m, a nagib kosine je do 1:2.5. Širina etažne ravni brane je 10 m, a svake sljedeće etaže 5 m. Raspoloživi prostor deponije će se zapuniti u periodu od 3-4 godine.
- Odabrana lokacija privremenog odlagališta nalazi se u blizini postrojenja za preradu rude, na udaljenosti od cca 2 km. Planira se povezivanje odlagališta s postrojenjem za preradu pristupnim makadamskim putem koji će se dijelom koristiti i kao trasa cjevovoda za povrat kontaktne (procjedne) vode sa odlagališta u tehnološki proces na Tisovcima. Na odlagalište će se privremeno odlagati jedna vrsta materijala – jalovina iz procesa flotacijske prerade rude. Priprema jalovine vrši se u sklopu tehnološkog procesa na lokaciji Tisovci u sklopu postrojenja za preradu rude.
- Jalovina će se transportirati kamionom namjenjenim za prevoz ovakvih materijala do područja odlagališta. Konzistencija materijala je čvrsta sa 10-20% vlažnosti.
- Osnovne funkcionalne cjeline gradilišta su brana u dnu deponije, dno deponije sa ugradnjom vodonepropusne barijere, tijelo deponije, laguna za prikupljanje procjedne vode, obodni kanali za prikupljanje oborinske (čiste) vode, te zacjevljenje potoka Jaglenac sa ciljem zaštite kvaliteta voda.
- Procjedna (kontaktna) voda sa prostora odlagališta će se prikupljati drenažnim sistemom izvedenim unutar odlagališta i usmjeravati u lagunu/taložnicu u podnožju privremenog odlagališta, odakle će se sistemom recirkulacije jednim dijelom vraćati u tijelo odlagališta, a višak vode će se cjevovodom odvoditi u prihvatni bazen tehnološke vode pogona za preradu rude i koristiti u sistemu recirkulacije pogona za preradu rude.

- Izbistrena voda iz lagune, transportnim cjevovodom će se gravitaciono odvoditi u skladišni rezervoar tehnološke vode na lokaciji Tisovci. Trasa cjevovoda će biti izgrađena paralelno uz pristupnu cestu od pogona do privremenog odlagališta, a koja je izvan javne saobraćajnice i naselja. Na trasi transportnog cjevovoda predviđena su dva muljna ispusta MI1 i MI2 (čvor 7 i 37) za kontrolisano odmuljivanje cjevovoda tokom eksploatacije. Obzirom da se cjevovodom transportuje voda sa jalovišta, uz muljne ispuste su odgovarajući spremnici zapremine 6m³ (MI1) i 30 m³ (MI2) za privremeno zadržavanje mulja tokom procesa ispiranja cjevovoda u cilju njegovog daljeg zbrinjavanja, kao i na muljnom ispustu PS sa spremnikom zapremine 30 m³. Čista oborinska (površinska voda sa okolnog područja i padina, izvan prostora odlagališta, će se prikupljati u obodne kanale oko tijela odlagališta i kanalisati prema Maloj rijeci.
- U krugu deponije nije planirana izgradnja bilo kojih dodatnih objekata. Neće biti deponovanja nafte i naftnih derivata, ulja i maziva, eksplozivnih materija i sl.

Investitor je za potrebe izrade projektne dokumentacije angažovao licencirane firme „Zagrebinspekt“ d.o.o. Mostar i „Ibis“ d.o.o. Zavidovići. Projektne dokumentacije su revidovana od strane „Perspektiva-inženjering“ d.o.o. Visoko i „Team Hidro“ d.o.o. Sarajevo. Angažovane firme imaju odobrenja izdata od strane Federalnog ministarstva poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva za obavljanje poslova izrade dokumentacije na osnovu koje se izdaju vodni akti za složene vodne objekte ili aktivnosti propisane u grupi A člana 4. Pravilnika o uvjetima i kriterijima koje mora ispunjavati pravno lice za izradu dokumentacije na osnovu koje se izdaju vodni akti („Službene novine Federacije BiH“, broj 17/08 i 38/12).

U dokaznom postupku utvrđeno je da je projektna dokumentacija urađena u skladu sa uslovima iz Rješenja o prethodnoj vodnoj saglasnosti, broj: UP-1/21-1-40-460-5/24 od 27.09.2024. godine izdatog od strane Agencije za vodno područje rijeke Save, Sarajevo, te je shodno članu 114. Zakona o vodama, upisivanjem broja i stavljanjem otiska pečata ove Agencije na projektnu dokumentaciju iz člana 1 ovog Rješenja, data vodna saglasnost na istu.

Na osnovu utvrđenog činjeničnog stanja, a u cilju smanjenja negativnih uticaja predmetne gradnje na stanje voda i vodni režim, podnosiocu zahtjeva su ovom vodnom saglasnosti, u dispozitivu ovog rješenja, propisani uslovi koje je potrebno ispuniti tokom izvođenja radova, shodno odredbama Zakona o vodama i Pravilnika o sadržaju, obliku, uslovima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata i Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.

Na osnovu naprijed navedenog, a u skladu s članom 114. Zakona o vodama („Službene novine Federacije BiH“, broj 70/06) i člana 7. Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata, riješeno je kao u dispozitivu rješenja.

Uputa o pravnom lijeku:

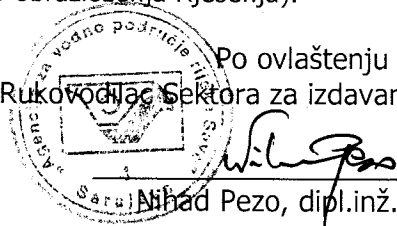
Protiv ovog rješenja može se uložiti žalba Federalnom ministarstvu poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, putem ove Agencije, u roku od 15 dana od dana prijema rješenja.

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

Voditelj postupka:

mr. sci. Selma Merdan, dipl.inž.geol.

Prilog: (Tehnička dokumentacija navedena pod tačkom B obrazloženja Rješenja).

Po ovlaštenju
Rukovodilac Sektora za izdavanje vodnih akata

Alihad Pezo, dipl.inž.građ.

Dostaviti:

- „DPMetals BH d.o.o.
Tisovci bb, 71330 Vareš, (Prilog),
- ⊙ AVP Sava, ISV-vodna knjiga,
- sektor 40 – arhiva,
- Oglasna tabla AVP Sava-Sarajevo