



Adresa: **Ul.H.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-1/21-3-40-551-6/23**
Datum: **29.01.2024. godine**

«Agencija za vodno područje rijeke Save» Sarajevo rješavajući u ponovljenom postupku po zahtjevu pravnog lica RMU „ĐURĐEVIK“ d.o.o. Đurđevik za dohošenje rješenja o vodnoj dozvoli za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda sa lokacije objekta za separaciju mrkog uglja, izgrađenih u naselju Đurđevik, općina Živinice, na osnovu člana 109. stav (1) tačka 2. 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:

RJEŠENJE o vodnoj dozvoli

1. Pravnom licu RMU „ĐURĐEVIK“ d.o.o. Đurđevik, daje se vodna dozvola za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda sa lokacije objekta za separaciju mrkog uglja, izgrađenih u naselju Đurđevik, općina Živinice, na zemljištu označenom kao k.č. 1627/22 i 1627/20 (novi premjer) K.O. Živinice Gornje, općina Živinice i ne obuhvata aktivnost zahvatanja voda iz vlastitog vodozahvata.
2. Ova vodna dozvola ne oslobađa podnosioca zahtjeva obaveze pribavljanja saglasnosti i dozvola, od strane drugih nadležnih organa, a sve u skladu sa važećim zakonskim propisima, odlukama i dr.
3. Vodna dozvola se daje na osnovu činjeničnog stanja utvrđenog pregledom dostavljene dokumentacije, izvršenim uvidajem na objektu i priloženim dinamičkim planom, pod slijedećim uslovima:
 - 3.1. Da pravno lice RMU „ĐURĐEVIK“ d.o.o. Đurđevik, obezbijedi da se sistem za prikupljanje, prečišćavanje i ispuštanje otpadnih voda kao i objekti izgrađeni na lokaciji za separaciju mrkog uglja u naselju Đurđevik, općina Živinice, održavaju u funkcionalnom stanju i koriste u skladu sa namjenom i uslovima iz ove vodne dozvole.
 - 3.2. Da se u periodu 01.06.2024. godine do 31.07.2024. godine u skladu sa dinamičkim planom realizuju aktivnosti provođenja tenderske procedure za odabir –Izvođača radova shodno propisima javnih nabavki.
 - 3.3. Da se u periodu 01.08.2024. godine do 01.12.2024 godine u skladu sa dinamičkim planom izvedu pripremni, zemljani, armirano-betonski, montažni i završni radovi na sistemu 'A' oborinske kanalizacije –donji lokalitet (detaljniji opis ove tačke u obrazloženju ovog rješenja).
 - 3.4. Da se u periodu 15.03.2025. godine do 15.06.2025. godine u skladu sa dinamičkim planom realizuju aktivnosti - Provodenje tenderske procedure za odabir izvođača radova shodno propisima javnih nabavki te da se izvedu pripremni, zemljani, armirano-betonski, montažni i završni radovi na sistemu 'B' oborinska kanalizacija (detaljniji opis ove tačke u obrazloženju ovog rješenja).
 - 3.5. Aktivnosti u tački 3.2., 3.3. i 3.4 realizovati u skladu sa projektom: Glavni projekat sa rješenjima sakupljanja, tretmana i ispuštanja otpadnih voda sa lokaliteta Đurđevik investitora RMU „ĐURĐEVIK“ d.o.o. Đurđevik, broj projekta I-316-11/21, decembar 2021. godine urađen od strane „ATRIUS Projekt“ d.o.o. Živinice.
 - 3.6. U toku izvođenja svih radova na predmetnoj lokaciji osigurati nadzor nad izvođenjem istih,
 - 3.7. Da se u periodu 01.07.2025. godine do 25.09.2025. godine u skladu sa dinamičkim planom, nakon završetka radova po projektu iz tačka 3.5. izradi Projekat izvedenog stanja sistema prikupljanja, tretmana i ispuštanja otpadnih voda sa lokaliteta kompleksa RMU «Đurđevik» d.o.o. Đurđevik ukoliko bude izmjena u odnosu na Glavni projekat.

- 3.8 Pravno lice dužno je izvještavati nadležnu Agenciju i Federalno ministarstvo okoliša i turizma o realizaciji planiranih aktivnosti u zadatim rokovima iz dinamičkog plana, prvi put najkasnije 31.12.2024. godine a drugi put najksnije do 30.06.2025. godine na obrascu iz priloga B Uredbe o izmjenama i dopunama uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Službene novine Federacije BiH“, broj: 26/20, 96/20 i 1/24).
- 3.9 U toku važenja ovog Rješenja, korisnik predmetnih objekata je obavezan poduzeti sve potrebne mjere kako bi kvalitet oborinskih onečišćenih voda, a prije ispuštanja u recipijent, zadovoljio granične vrijednosti u skladu sa članom 15. Prilogom 18. tabela 1. Uredbe o izmjenama i dopunama uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije («Službene novine Federacije BiH», broj: 26/20, 96/20 i 1/24).
- 3.10 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 u skladu sa članom 19. stav (4) Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije. Učestalost i način ispitivanja vršiti u skladu sa članom 3. Uredbe o izmjenama i dopunama uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Službene novine Federacije BiH“, broj: 1/24). Rezultate analiza dostaviti ovoj Agenciji.
- 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, 14/13, 26/14, 23/17 i 41/20).
- 3.11. Ukoliko Vlada Tuzlanskog kantona propiše dodatne (strožije) uvjete od uvjeta definisanih Prilogom 18 tabela 1. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije, podnositelj zahtjeva je u obavezi iste ispoštovati.
- 3.12. Da se nastali otpad na predmetnoj lokaciji prikuplja i privremeno odlaže u skladu sa važećim propisima o postupanju sa otpadom, a za zbrinjavanje istog potpiše ugovor sa ovlaštenom firmom za tu vrstu djelatnosti.
- 3.13. Da se u skladu sa propisima iz oblasti zaštite okoliša vrši bezbjedno skladištenje i postupanje sa opasnim materijama i otpadom nastalim na predmetnom lokalitetu (adekvatnim mjerama onemogući bilo kakvo istjecanje i rasipanje opasnih i štetnih materija na tlo i u vode).
- 3.14. Sadržaj (mulj) iz uređaja za prečišćavanje otpadnih voda i ostali otpad ne smije se odlagati na česticu «vodno dobro», odnosno u vodotoke i na njegove obale.
- 3.15. Na predmetnoj lokaciji nije dozvoljeno indirektno ispuštanje otpadnih voda u podzemne vode.
- 3.16. 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.
- 3.17. Da se za zatvaranje pogona jame-podzemna eksploatacija uglja pokrenu aktivnosti u cilju efikasnog i kontrolisanog upravljanja tehnološkim i oborinskim onečišćenim vodama kao i eliminisanje mogućnosti nastanka specifičnih uticaja na vode na prostoru kompleksa RMU „ĐURĐEVIK“ d.o.o. Đurđevik.
4. Na osnovu utvrđenog stepena zagađenja ispuštenih otpadnih voda izraženog preko broja EBS-a, (ispitivanje urađeno od strane ovlaštene laboratorije) 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, Poglavlje IV („Službene novine Federacije BiH“, broj 92/07, 46/09, 79/11, 88/12 i 03/16), korisnik je obavezan za utvrđeni broj EBS-a prema rezultatima ispitivanja plaćati posebnu vodnu naknadu za zaštitu voda.
5. U periodu važenja ove dozvole, korisnik predmetnog objekta, RMU „ĐURĐEVIK“ d.o.o. Đurđevik, je dužan provoditi sve mjere i aktivnosti propisane istom.

6. Ukoliko radom predmetnog objekta dođe do šteta ma kakvog karaktera, korisnik vodne dozvole je dužan uzroke nastalih šteta otkloniti, a nastale štete trećim licima nadoknaditi.
7. U slučaju izvanrednih situacija, havarijskih onečišćenja i drugih sličnih okolnosti, čime bi bio ugrožen kvalitet podzemnih i površinskih voda, korisnik objekta obavezan je izvijestiti nadležne organe i izvršiti izvanredna postupanja po nalogu nadležnih organa, te o vlastitom trošku uzroke štete otkloniti, a nastale štete nadoknaditi.
8. Ukoliko uslijed štetnog djelovanja voda nastalog zbog neizgrađenosti ili nedovoljne osposobljenosti (zaštitnih) vodnih objekata dođe do nastanka štete na objektima predmetnog kompleksa sa pratećim sadržajima obuhvaćenim ovom vodnom dozvolom, korisnik zaštitnih vodnih objekata nije odgovoran za nastale štete.
9. Prava stečena po ovoj dozvoli ne mogu se prenosi na treća lica, a ista prestaju u skladu sa odredbama Zakona o vodama.
10. Ova vodna dozvola, u skladu sa članom 1. stav (1) Uredbe o izmjenama i dopunama uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Službene novine Federacije BiH“, broj: 1/24) sa rokom važenja do 30.06.2026. godine uz uslov da se aktivnosti obuhvaćene tačkom 3. dispozitiva rješenja u cijelosti poštue.
11. Prije isteka važnosti ove dozvole, Investitor je dužan da podnese zahtjev za izdavanje nove vodne dozvole.
12. Ova vodna dozvola 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 podnese argumentiran zahtjev.

Obrazloženje

Pravno lice RMU „ĐURĐEVIK“ d.o.o. Đurđevik, zahtjevom broj: 03-7378/23 od 05.12.2023. god., zatražio je izdavanje vodne dozvole za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda sa lokacije objekta za separaciju mrkog uglja, izgrađenih u naselju Đurđevik, na zemljištu označenom kao k.č. 1627/22 i 1627/20 (novi premjer) K.O. Živinice Gornje, Grad Živinice.

U provedenom postupku dostavljena je i pregledana sljedeća dokumentacija:

A. Opšta dokumentacija

- Rješenje o izmjenama podataka upisa u sudski registar broj: 032-0-Reg-22-001103 od 15.07.2022. godine, izdato od strane Općinskog suda u Tuzli- ovjerena kopija,
- Uplatnica za upravnu taksu u iznosu od 70.00 KM,
- Ovjerena kopija Uvjerenja o poreznoj registraciji izdatog dana 12.10.2020. godine od strane Porezne uprave Federacije BiH-Kantonalni porezni ured Tuzla,
- Uvjerenje o registraciji/upisu u Jedinstveni registar obveznika neizravnih poreza broj: 04/1-17-1-UPJR-1-5405-2/20 od 13.10.2020 godine, izdatog od strane Uprave za indirektno-neizravno oporezivanje Banja Luka-kopija,
- Punomoć broj: 03-6934/23 od 15.11.2023 godine za Dedić Fatimu,
- Rješenje o vodnoj dozvoli broj: UP-I/25-3-40-471-15/22 od 01.06.2023. godine izdato od strane Agencije za vodno područje rijeke Save, Sarajevo,
- Rješenje o vodnoj dozvoli broj: UP-I/25-3-40-702-8/18 od 19.03.2019. godine izdato od strane Agencije za vodno područje rijeke Save, Sarajevo,
- Odgovor vezano za upit za izdavanje okolinske dozvole broj: UPI 05/2-02-19-5-319/22 SN od 19.08.2022 godine, izdato od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma,
- Dokaz u uplati PVN za za iskorištenu vodu za period 1.12.-31.12. 2023 godine i za ispuštenu vodu za period 01.04.2023- 31.10.2023 godine,

- Prateći transportni list broj: 1252-04/23 od 15.11.2023 godine o čišćenju separatora od strane „KEMEKO BH“ d.o.o. Lukavac,
- Transportna dokumentacija za otpad br. 1681/23 i 1680/23 od strane DÉLTA PETROL d.o.o. Kakanj,
- Izvještaj o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda broj: 1581/23, novembar 2023. godine ureden od strane „Inspekt RGH“ d.o.o. Sarajevo,
- Zapisnik o inspekcijskom nadzoru broj: UP1-14-21-2-00173/2023-1405-P-1405-1-P od 08.11.2023. godine od strane Federalnog vodnog inspektora,
- Obrazloženje postupanja po uslovima iz Rješenja o vodnoj dozvoli,
- Dopis –odgovor na upit broj:30-01-04-55/24 od 23.01.2024. godine od strane Rudarskog instituta d.d. Tuzla,
- Ovjerjen Dinamički plan aktivnosti za rješavanje prikupljanja, tretmana i odvodnje otpadnih voda na lokaciji kompleksa RMU «Đurđevik» d.o.o. Đurđevik za 2024. godinu do kraja 2025. godine.

B. Tehnička dokumentacija

- Glavni projekat sa rješenjima sakupljanja, tretmana i ispuštanja otpadnih voda sa lokaliteta Đurđevik investitora RMU „ĐURĐEVIK“ d.o.o. Đurđevik, broj projekta I-316-11/21 decembar 2021 godine ureden od strane „ATRIUS Projekt“ d.o.o. Živinice.
- Izvještaj o rezultatima tereta zagađenja otpadnih voda RMU Đurđevik d.o.o. Đurđevik izraženog preko EBS-a broj 20/23, septembar 2023 godine ureden od strane „Inspekt RGH“ d.o.o. Sarajevo.

Postupajući po podnesenom zahtjevu, u skladu sa članom 12. stav (5) i (6) Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata („Službene novine Federacije BiH“ broj 31/15, 55/19, 41/20 i 63/22), ovaj organ je pokrenuo upravni postupak, te je dana 12.01.2023. godine izvršen uvidaj na predmetnoj lokaciji objekta za separaciju mrkog uglja, izgrađenih u naselju Đurđevik o čemu je sačinjen Zapisnik o uviđaju broj: UP-1/21-3-40-551-3/23.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju, izvršenim uviđajem i priloženim dinamičkim planom na licu mjesta može se konstatovati sljedeće:

Pravno lice RMU «Đurđevik» d.o.o. Đurđevik je posjedovalo Rješenje o vodnoj dozvoli broj: UP-1/21-3-40-471-15/22 od 01.06.2023 godine izdato od ove Agencije sa rokom važenja do 19.12.2023. godine Navedeno Rješenje o vodnoj dozvoli izdato je u skladu sa članom 26. stav (1) Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije («Službene novine Federacije BiH», broj: 26/20) uz uslov da se realizuju aktivnosti iz dinamičkog plana obuhvaćeni tačkom 3. Dispozitiva navedenog rješenja.

Prilikom uviđaja na terenu utvrđeno je da aktivnosti i rokovi navedeni u dinamičkom planu, a koji se odnose na izvođenje radova po projektima Glavni projekat sa rješenjima sakupljanja, tretmana i ispuštanja otpadnih voda sa lokalitetom Đurđevik investitora RMU „ĐURĐEVIK“ d.o.o. Đurđevik, broj projekta I-316-11/21 decembar 2021 godine ureden od strane „ATRIUS Projekt“ d.o.o. Živinice), dati kroz uslove Rješenja, nisu ispunjeni.

Lokacija predmetnog kompleksa za separaciju mrkog uglja (jama Đurđevik i separacija), nalazi se u naselju Đurđevik, općina Živinice.

Duž istočne strane kompleks se graniči sa koritom rijeke Gostelje a sa sjeverne strane rijekom Oskovom.

Osnovna djelatnost RMU «Đurđevik» je vađenje, separisanje i obogaćivanje mrkog uglja.

Na lokalitetu predmetnog poslovnog kompleksa nalaze se sljedeće cjeline: upravna zgrada, upravna zgrada pogona Jama, pogon jame-podzemna eksploatacija uglja, objekat teško-tekućinske separacije TTS, prirodni taložni bazeni, crpna stanica, filter stanica, prostor za privremeno deponovanje taloga iz taložnih bazena, mašinska radionica, magacin goriva i maziva, centralni magacin, objekat kotlovnice „Đurđevik“, laboratorija, saobraćajne površine i dr.

Snabdijevanje tehnološkom vodom vrši se sopstvenim zahvatom iz rijeke Gostelje, preko crpne stanice i preko 6 pumpnih agregata, a zahvaćen količine vode se najvećim dijelom koriste u procesu separacije i opremanjivanja uglja te za gašenje požara i pripremu pješčanog mulja u jami.

Snabdijevanje vodom za sanitarnе potrebe predmetnog kompleksa vrši se sa izvorišta Stupari putem vodovodne mreže.

Na lokalitetu Đurđevik sa pripadajućim pogonima; Jama i Separacija te njihovom obavljanju tehnološko-proizvodnog procesa, nastaju sljedeće vrste tehnoloških otpadnih voda:

- 1.Tehnološka jamska otpadna voda
- 2.Otpadna voda od separisanja –procjedna voda
- 3.Oborinske onečišćene vode

Tehnološke otpadne vode koje nastaju pri jamskoj eksploataciji uglja se prikupljaju i odvode putem jamskih kanala u prihvatni rezervoar, izgrađen ispod površine tla unutar rudarskog okna, koji ima ulogu primarnog taložnika.

Nove činjenice koje su nastale u periodu izdavanja vodnog akta je prestaanak sa eksplatacijom uglja u jami kao i to da stari rudarski radovi predstavljaju ogroman prostor za akumulaciju podzemnih voda uzimajući u obzir činjenicu da se podzemne vode koje se izdvajaju iz ugljenog sloja, prateći stijena i starih rudarskih radova gravitaciono spuštaju u najniže dijelove jame u kojima je eksploatacija uglja završena. Navedena činjenica doprinosi dodatnom taloženju suspendovanih čestića iz otpadnih voda.

Nakon prestanka rada eksploatacije uglja u jami će se provesti aktivnosti zatvaranja istog. Kroz aktivnosti zatvaranja biće izvršena izrada projektne dokumentacije koja će sagledati sistem prikupljanja, tretmana i ispuštanja otpadnih voda iz jame. Po izjavi predstavnika podnosioca zahtjeva za prestanak podzemne eksploatacije uglja u reviru Živčići jame „Đurđevik“ u toku je izrada rudarskog projekta za zatvaranje jame nakon čega će biti upućen upućen zahtjev za vodni akt prema ovoj Agenciji.

U aktu –odgovor na upit broj: 30-01-04-55/24 od 23.01.2024 godine od strane Rudarskog instituta d.d. Tuzla je navedeno da se na osnovu tehničkih rješenja pri izradi dokumentacije rudarskih projekata obustave eksploatacije i zatvaranja jame „Đurđevik“ pogona Đurđevik, RMU „Đurđevik“ d.o.o. Đurđevik, nije predviđeno da se sadašnji dotok vode u jami transportuje van u odvodne kanale i rijeku Gostelju.

Tehnološke otpadne vode iz pogona separacije nastaju u procesu separisanja uglja. Ove vode se odvode na sistem za prečišćavanje otpadnih voda gdje se vrši izdvajanje suspendovanih materija. Dio vode u tehnološkom procesu separisanja uglja se u objektu oslobođa od suspendovanih materija te se vraća u proces a koncentrisani mulj se odvodi u prirodne taložnice velikih zapremina. Preliv iz taložnica se ispušta u rijeku Gostelju (E4) a talog (granulacije 0-3 mm) se privremeno deponuje na predmetnoj lokaciji a potom plasira na tržiste kao komercijalni proizvod.

Oborinske vode sa predmetne lokacije se mješovitim kanalizacionim sistemom, bez tretmana, zajedno sa tehnološkim i sanitarnim otpadnim vodama ispuštaju u rijeku Gostelju (E2).

Na predmetnoj lokaciji će se zadržati pogon separacije i nastaviti sa radom.

U skladu sa članom 1. stav (1), (3), i (4) Uredbe o izmjenama i dopunama uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Službene novine Federacije BiH“, broj: 26/20, 96/20 i 1/24) traženo je od podnosioca zahtjeva da dostavi dinamički plan koji treba da sadrži:

- Spisak aktivnosti i mjera sa finansijskom procjenom za ulaganje, zadanim rokovima realizacije svake pojedine aktivnosti i konačnim rokom za završetak aktivnosti na izgradnji i puštanju u rad sistema za prikupljanje, tretman i ispuštanje tehnoloških otpadnih voda na obrascu iz Priloga A. ove uredbe, razrađen po godinama i mjesecima sa konačnim rokom realizacije najkasnije do roka 30.06.2026 godine.

Dana 29.01.2024. godine je dostavljen akt broj: 03-530/24 od 26.01.2024. godine sa prilogom dinamičkog plana na obrascu iz Priloga A. Uredbe. U dinamičkom planu su navedene aktivnosti i rokovi sa finansijskom procjenom za ulaganje na izgradnji i puštanju u rad sistema za prikupljanje, tretman i ispuštanje tehnoloških otpadnih voda na lokaciji kompleksa RMU «Đurđevik» d.o.o. Đurđevik za 2024. godinu i 2025. godinu. Aktivnosti i rokovi iz dinamičkog plana su propisani u dispozitivu ovog rješenja.

Konfiguracija terena pogona Đurđevik je diktirala koncept odvodnje površinsko- oborinskih voda preko dva neovisna kanalizaciona sistema (toka) naznačeni po navedenom projektu u naslovu kao;

* Sistem 'A' –Oborinska kanalizacija (donja lokacija- sa zagađujućim površinama) i

*Sistem 'B' –Oborinska kanalizacija (gornja lokacija- sa pretežno čistim površinama)

Tačka 3.3 dispozitiva-obrazloženje iz dinamičkog plana:

-Projektovani *Sistem 'A' –Oborinska kanalizacija vrši odvodnju površinsko-oborinskih voda sa manipulativnih površina i površina oko sljedećih postojećih objekata (jamske elektro-radionice, brenta, kovačnica, kompresor, magacina ulja masti koji nije u funkciji), objekta klasirnice, kotlovnice sa laboratorijom, objekta separacije, trafo stanice i administrativnog objekta –uprava separacije

Glavni /osnojni/niz oborinskog kanalizacionog sistema na situaciji je označen kao Oa, na čiju odvodnju se spajaju tri manja kraka označeni;

Oa-1 Oa-2 i Oa-3,

Početna tačka glavnog niza Oa($L= 453,33$) je šaht O38 kod trafo stanice, a završna tačka je šaht O55 na ulazu u recipijent Gostelju.

-Krak Oa-1, ($L = 188,58m$)–početna tačka odvodnje je uz asfaltnu trasu od mehaničkog zgušnjivača/kod elektro radionice/ do magacina ulja i maziva

-Krak Oa-2,-($L =51,6 m$) početna tačka je O41(prostor kotlovnice sa laboratorijom)

-Krak Oa-3($L = 44,22 m$) početna tačka je O84 (prostor između objekta separacije, uprave separacije i laboratorije)

Na glavni niz Oa($L =453,33m$) u čvoru O75 spajaju se kraci Oa-1 i Oa-2, a treći krak Oa-3 u čvoru O42.

Oa (glavni) oborinski kanalizacioni niz –Sistema 'A' spaja se na uređaj za tretman otpadnih voda (Separator ulja i masti ACO Passavant tip® OLEOPATOR®K kapaciteta $Q=150 l/s$, ispred kojeg je sabirno okno, zatim taložnik), poslije tretmana iz separatora vode se ispuštaju u recipijent.

Separator je armirano-betonski sa koalescentnim filterom sa funkcijom izdvajanja masti, ulja i suspendovanih materija.

Trenutno se vrši monitoring tehnoloških otpadnih voda na 4 ispusta čije su koordinate (E1-44,23947 i 18,39747; E2-44,23947 i 18,39747; E3-44,24263 i 18,39703; E4-44,24129 i 18,39769).

Na osnovu tereta zagađenja otpadnih voda RMU „ĐURĐEVIK“ d.o.o. Đurđevik lokacije objekta za separaciju mrkog uglja, izgrađenih u naselju Đurđevik, urađenog od strane „Inspekt RGH“ d.o.o. Sarajevo, septembar 2023. godine utvrđen je ukupni teret zagadenja ES-a je 9047,9 ES.

Zbrinjavanje opasnog otpada se vrši od strane ovlaštene firme prema sklopljenom ugovoru.

Na osnovu dostavljene dokumentacije i uviđaja izvršenog na predmetnoj lokaciji i dinamičkog plana, a u svrhu smanjenja negativnih uticaja predmetnog objekta na stanje voda i vodni režim, podnosiocu zahtjeva su ovom vodom dozvolom u tački 3. dispozitiva Rješenja propisani uslovi u skladu sa odredbama članova 53. i 116. Zakona o vodama, člana 12. i 13. Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata i odredbama člana 3. tačka s) i članova 15, 19. i 20. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.

Tačka 4. dispozitiva rješenja je propisana u skladu sa tačkama 12. i 29. do 33. 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).

Na osnovu provedenog postupka konstatuje se da je podnositelj zahtjeva RMU „ĐURĐEVIK“ d.o.o. Đurđevik, ispunio minimum uslova za izdavanje vodne dozvole za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda te je riješeno kao u dispozitivu ovog rješenja.

Podnositelj zahtjeva je, na ime izdavanja ovog vodnog akta, izvršio uplatu federalne pristojbe iz tar. br. 43. Zakona o federalnim upravnim pristojbama i Tarife federalnih upravnih pristojbi («Službene novine Federacije BiH», br. 6/98, 8/00, 45/10 i 43/13).

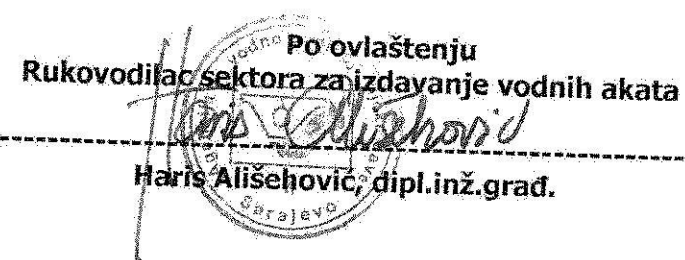
Uputa o pravnom lijeku:

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

Obrađivač akta:

Behija Ahmedić, dipl.inž.tehn.



Dostaviti:

- RMU „ĐURĐEVIK“ d.o.o. Đurđevik, Đurđevik bb, Živinice (Prilog: Tehnička dokumentacija navedena pod tačkom B obrazloženja Rješenja).
- AVP Sava, ISV-vodna knjiga
 - Org.jed. 50
 - Org.jed. 40-arhiva
 - Oglasna tabla AVP Sava Sarajevo