



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-1/21-3-40-517-4/23**
Datum: **24.01.2024. godine**

"Agencija za vodno područje rijeke Save" Sarajevo rješavajući po zahtjevu pravnog lica, „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde, za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda iz pogona za izradu i preradu eksploziva i pogona za mehaničku i hemijsku obradu metalnih elemenata, izgrađenih u krugu industrijske zone „Pobjeda“, Grad Goražde, u ulici Višegradska bb, 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 lici, „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde, daje se vodna dozvola za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda iz pogona za izradu i preradu eksploziva i pogona mehaničku i hemijsku obradu metalnih elemenata, izgrađenih u krugu industrijske zone „Pobjeda“, Grad Goražde, u ulici Višegradska bb.
2. Ova vodna dozvola ne oslobođa podnosioca zahtjeva obaveze prijavljivanja 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 dostavljenje dokumentacije, izvršenim uviđajem na objektu, pod slijedećim uslovima:
 - 3.1. Da pravno lice, „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde, obezbijedi da se sistem za prikupljanje, prečišćavanje i ispuštanje otpadnih voda nastalih u procesu izrade i prerade eksploziva i pogona za mehaničku i hemijsku obradu metalnih elemenata te pranjem opreme i radnih površina kao i iz objekata izgrađenih u krugu predmetnog proizvodnog kompleksa, održavaju u funkcionalnom stanju i koriste u skladu sa namjenom i uslovima iz ove vodne dozvole.
 - 3.2. Da pravno lice, „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde, kao nosilac aktivnosti, u skladu sa uslovima iz Ugovora obezbijedi da se zajednički sistem za prikupljanje, prečišćavanje i ispuštanje otpadnih voda nastalih u procesu za mehaničku i hemijsku obradu metalnih elemenata privrednih društava UNIS "GINEX" d.d Goražde, „POBJEDA TECHNOLOGY" d.d. Goražde, "POBJEDA-RUDET" d.d. Goražde, održavaju u funkcionalnom stanju i koriste u skladu sa namjenom i uslovima iz ove vodne dozvole.
 - 3.3. Da se obezbijedi kontinuiran rad i nadzor stručnog osoblja u toku rada i utvrdi protokol provođenja rada i evidentiraju sve aktivnosti i dobiveni rezultati.
 - 3.4. Da se tokom rada pogona –postrojenja svi mjerni uređaji i dozatori stave u funkciju i izvrši njihovo kalibriranje i održavanje u ispravnom stanju.
 - 3.5. Skladištenje hemikalija potrebnih za rad postrojenja vršiti u za tu svrhu izvedenim objektima u skladu sa propisima iz oblasti zaštite okoliša.
 - 3.6. Da se vrši redovna kontrola uskladištenih hemikalija i provode sve aktivnosti u cilju sprječavanja zagađenja površinskih i podzemnih voda uskladištenim materijama.

- 3.7. Da se izvrši obuka posade koja će upravljati postrojenjem, te da se pripreme i na lokalnom jeziku odštampaju sva potrebna uputstva za rukovanje i postupanje u situacijama koje se ne mogu smatrati redovnim pogonom.
- 3.8. Da se redovno vrši kontrola efikasnosti prečišćavanja otpadnih voda i kvaliteta efluenta u internoj laboratoriji s ciljem obezbjeđenja optimalnog funkcionisanja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda o čemu treba voditi urednu evidenciju prema propisanoj proceduri.
- 3.9. U toku važenja ovog Rješenja, korisnik predmetnih objekata je obavezan poduzeti sve potrebne mјere kako bi kvalitet tehnoloških otpadnih voda, a prije ispuštanja u recipijent i prije spajanja sa ostalim vodama na lokaciji, zadovoljio granične vrijednosti emisije definisane u Prilogu 1. tabeli 1.1. kolona 3. 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 na svim ispustima u recipijent 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 20. i Prilog 2. tabela 2.2. analiza dostaviti ovoj Agenciji. Obavezno vršiti ispitivanja specifičnih parametara u skladu sa predmetnom industrijom (iz objekta „121“ ukupni cijanidi, bakar cink, olovo, željezo, nikal, kalaj, hrom šestovalentni, ukupni hrom, teško hlapljive lipofilne tvari (ukupna ulja i masti) i ukupne aktivne površinske tvari a iz objekta «A-73/2A» olovo i teško hlapljive lipofilne tvari (ukupna ulja i masti).
- Izveštaje 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 novine Federacije BiH, broj: 14/10, 14/13, 26/14, 23/17 i 41/20).
- 3.11. Ukoliko Vlada kantona propiše dodatne (strožije) uvjete od uvjeta definisanih Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije, podnositelj zahtjeva je u obavezi iste ispoštovati.
- 3.12. Podnositelj zahtjeva je obavezan precizno definisati mjesto prihvatanja tehnoloških otpadnih voda sa mjeračima protoka od privrednih društva UNIS "GINEX" d.d Goražde, „POBJEDA TECHNOLOGY“ d.d. Goražde, "POBJEDA-RUDET" d.d. Goražde koji svoju otpadnu vodu ispuštaju na zajednički sisteme iz pogona za mehaničku i hemijsku obradu metalnih elemenata.
- 3.13. Da se obezbijedi kontinuiran rad i nadzor stručnog osoblja na vodnim objektima u skladu sa važećim „Općim aktom o održavanju, korištenju i osmatranju vodnog objekta i postupanju u slučaju kvara“ u skladu sa izmjenama na terenu i stepenu realizacije radova.
- 3.14. 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 onemogućiti bilo kakvo isticanje i rasipanje opasnih i štetnih materija na tlo i u vode).
- 3.15. Sadržaj (mulj) iz postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda i ostali otpad koji nastaje na predmetnoj lokaciji ne smije se odlagati na česticu «vodno dobro», odnosno u vodotoke i na njegove obale.
- 3.16. Da se nastali otpad na predmetnoj lokaciji prikuplja i privremeno odlaze u skladu sa važećim propisima o postupanju sa otpadom, a za zbrinjavanje istog potpiše ugovor sa ovlaštenom firmom za tu vrstu djelatnosti.
- 3.17. Osigurati priručna sredstva za brzu intervenciju u slučaju nekontrolisanog istjecanja opasnih supstanci, kako bi se sprječilo moguće onečišćenje voda i tla (piljevina, prikladni apsorbensi, odgovarajuće posude, uredaji za pretakanje i sl.).
- 3.18. Da se redovno vrši evidencija o količinama prikupljenog opasnog i neopasnog otpada i evidencija o zbrinjavanju istog.

4. Na osnovu utvrđenog stepena zagadenja ispuštenih otpadnih voda izraženog preko broja EBS-a nakon priključenja i tretmana otpadnih voda iz pogona za mehaničku i hemijsku obradu elemenata na objektu „121“ pravnih subjekata "POBJEDA-RUDET" d.d. Goražde, UNIS "GINEX" d.d Goražde i „POBJEDA TECHNOLOGY" Goražde d.d., (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 izmirenja obaveza na osnovu opšte vodne naknade i posebnih vodnih naknada, Poglavlje IV tačka 29 do 33 , („Službene novine Federacije BiH“, broj 92/07, 46/09, 79/11, 88/12 i 03/16), korisnik "POBJEDA-RUDET" d.d. Goražde je obavezan za utvrđeni broj EBS-a prema rezultatima ispitivanja plaćati posebnu vodnu naknadu za zaštitu voda.
5. Međusobni odnosi u pogledu participacije troškova nastalih u procesu rada zajedničkog postrojenja (objekat 121) kao i raspodjela troškova plaćanja posebnih vodnih naknada po osnovu ispuštanja efluenta sa zajedničkog postrojenja uređe se tripartitnim ugovorom između "POBJEDA-RUDET" d.d. Goražde (operater postrojenja „121“), UNIS "GINEX" d.d Goražde i „POBJEDA TECHNOLOGY" Goražde d.d.. Opće vodne naknade i plaćanje posebnih vodnih naknada za dio tehnoloških voda koje se ne dovode i ne tretiraju na zajedničkom postrojenju (objekat „121“) je predmet obaveze svakog od ova tri pravna lica posebno.
6. U periodu važenja ove dozvole, Korisnik je dužan provoditi sve mјere i aktivnosti propisane istom.
7. 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.
8. U slučaju izvanrednih situacija, havarijskih onečišćenja i drugih sličnih okolnosti, čime bi bio ugrožen kvalitet podzemnih i površinskih voda, korisnik objekta obavezan je izvestiti nadležne organe i izvršiti izvanredna postupanja po nalogu nadležnih organa, te o vlastitom trošku uzroke štete otkloniti, a nastale štete nadoknaditi.
9. Ukoliko uslijed štetnog djelovanja voda nastalog zbog neizgrađenosti ili nedovoljne sposobljenosti (zaštitnih) vodnih objekata dođe do nastanka štete na objektu „121“ sa pripadajućim komponentama i sadržajima obuhvaćenim ovom vodnom dozvolom, korisnik zaštitnih vodnih objekata nije odgovoran za nastale štete.
10. Prava stečena po ovoj dozvoli ne mogu se prenosi na treća lica, a ista prestaju u skladu sa odredbama Zakona o vodama.
11. Ova vodna dozvola, shodno članu članu 117. stav (1) Zakona o vodama se daje sa rokom važenja od 5 (pet) godina od dana pravosnažnosti ovog rješenja.
12. Prije isteka važnosti ove dozvole, Investitor je dužan da podnese zahtjev za izdavanje nove vodne dozvole.
13. 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 podnesu argumentiran zahtjev.

Obrázloženje

Pravno lice „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde, zahtjevom broj: 9858/23 od 13.11.2023. godine, obratio se ovoj Agenciji za donošenje rješenja o vodnoj dozvoli za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda iz pogona za izradu i preradu eksploziva i pogona za mehaničku i hemijsku obradu elemenata, izgrađenih u krugu industrijske zone „Pobjeda“, Grad Goražde, u ulici Višegradska bb.

U provedenom postupku dostavljena je i pregledana sljedeća dokumentacija:

A. Opšta dokumentacija

- Aktuelni izvod iz sudskog registra, broj: 045-0-Reg-Z-23-000 233 od 18.09.2023. godine, Općinski sud Goražde- ovjerena kopija,

- Uvjerenje o upisu u Jedinstveni registar obveznika indirektnih poreza br. 04/1-UPJR/1-6490-2/09 od 05.01.2010. godine, izdato od strane Uprave za indirektno-neizravno oporezivanje Banja Luka-ovjereni kopija,
- Ovjerena kopija Uvjerenja o poreskoj registraciji izdatoj od Porezne uprave Kantonalni ured Bosansko-podrinjski, Goražde od 08.08.2003. godine,
- Uplatnica za upravnu taksu u iznosu od 70,00 KM,
- Rješenje o vodnoj dozvoli broj UP-I/25-3-40-531-8/18 od 23.04.2019. godine, izdato od strane „Agencije za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo,
- Rješenje o vodnoj dozvoli broj UP-I/25-3-40-531-10/18 od 18.08.2021. godine, izdato od strane „Agencije za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo,
- Rješenje o vodnoj dozvoli broj: UP-1:04-21-126/20 od 16.03.2020 godine izdato od strane Ministarstva za privredu Bosansko-podrinjski kanton Goražde,
- „Opći akt o održavanju, korištenju i osmatranju vodnog objekta objekta 121-postrojenje za tretman tehnološke otpadne vode „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde, oktobar 2023 godine,
- Rješenje o okolinskoj dozvoli broj: UP-I 05/2-23-11-184/19 od 29.10.2019 godine izdato od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma
- Ugovor o preuzimanju, skladištenju i zbrinjavanju otpada broj: 152-01/23 od 18.02.2023 godine, sklopljen sa „KEMEKO-BH“ d.o.o. Lukavac,
- Ugovor o kupoprodaji sekundarnih sirovina zaključen dana 31.05.2023 godine sa „JANJINA“ d.o.o. Goražde,
- Aneks 1 zaključen 11.06.2020 godine sa UNIS "GINEX" d.d Goražde o ugradnji mjerača na ispustu otpadnih voda u zajednički sistem,
- Aneks 1 zaključen 19.02.2020 godine sa „POBJEDA TECHNOLOGY“ d.d. Goražde o ugradnji mjerača na ispustu otpadnih voda u zajednički sistem,
- Kopija rješenja o urbanističkoj saglasnosti za objekat 121, izdato od strane Službe za prostorno uređenje i komunalne poslove Općine Goražde, broj: 04-1-23-2-2279/14 od 09.09.2014. godine;
- Kopija građevinske dozvole za objekat 121, broj: 04-1-23-22527/14 od 17.10.2014. godine izdato od strane Službe za prostorno uređenje i komunalne poslove Općine Goražde;
- Završni elaborat o ispitivanju kvalitativnih i kvantitativnih karakteristika efluenta „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde, za 2018 godinu, urađen od strane «Inspekt-RGH» d.o.o. Sarajevo,
- Ovjereni Dinamički plan aktivnosti za rješavanje prikupljanja, tretmana i odvodnje otpadnih voda na lokaciji kompleksa „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde,
- Ugovor o preuzimanju, skladištenju i zbrinjavanju otpada broj: 45/16 od 18.02.2019 godine, sklopljen sa „JANJINA“ d.o.o.Goražde,
- Obavijest broj: 388/20 od 21.08.2020 godine od strane „Bosanska Fabrika Alata-Bosnian Tools Factory“ d.o.o. Goražde,
- Akt broj: 5546/20 od 31.08.2020 godine upućen od „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde prema „Bosanska Fabrika Alata-Bosnian Tools Factory“ d.o.o. Goražde,
- Akt broj: 5922/20 od 16.09.2020 godine upućen od „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde prema „Bosanska Fabrika Alata-Bosnian Tools Factory“ d.o.o. Goražde,
- Godišnji izvještaj o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde za 2022. godinu, urađen od strane „Inspekt RGH“ d.o.o. Sarajevo,
- Izvještaj o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda na ispustu „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde za 2022. godinu, urađen od strane „Inspekt RGH“ d.o.o. Sarajevo,
- Izvještaj o rezultatima ispitivanja kvaliteta otpadnih voda iz pogona za mehaničku i hemijsku obradu elemenata na objektu „121“, decembar 2023. godine, urađen od strane „Inspekt RGH“ d.o.o. Sarajevo,
- Izvještaj o rezultatima ispitivanja kvaliteta otpadnih voda „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde, juni 2023. godine, urađen od strane „Inspekt RGH“ d.o.o. Sarajevo,

- Izvještaj o rezultatima ispitivanja kvaliteta otpadnih voda „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde izraženog preko EBS-a za isput E2, oktobar 2023. godine, urađen od strane „Inspekt RGH“ d.o.o. Sarajevo
- Ovjereni ugovor o prihvatanju, tretmanu i ispuštanju tehnoloških otpadnih voda iz pogona za mehaničku i hemijsku obradu elemenata na objektu „121“, zaključen između pravnog subjekta „Pobjeda Rudet“ d.d. Goražde (pružalač usluga) i pravnih subjekata UNIS "GINEX" d.d Goražde, „Bosanska Fabrika Alata-Bosnian Tools Factory“ d.o.o. Goražde, „POBJEDA TECHNOLOGY“ Goražde d.d. (korisnici usluga), dana 01.04.2019. godine,
- Kopija Aneksa Ugovoru o prihvatanju, tretmanu i ispuštanju tehnoloških otpadnih voda iz pogona za mehaničku i hemijsku obradu elemenata na objektu „121“, od 01.04.2019. godine, aneks sačinjen 15.01.2024 godine sa UNIS "GINEX" d.d Goražde,
- Kopija Aneksa Ugovoru o prihvatanju, tretmanu i ispuštanju tehnoloških otpadnih voda iz pogona za mehaničku i hemijsku obradu elemenata na objektu „121“, od 01.04.2019. godine, aneks sačinjen 15.01.2024 godine sa „POBJEDA TECHNOLOGY“ Goražde
- Zapisnik sa sastanka održanog 15.01.2024 godine između „Pobjeda Rudet“ d.d. Goražde UNIS "GINEX" d.d Goražde, „POBJEDA TECHNOLOGY“ Goražde d.d.
- Obrazloženje postupanja po uslovima iz Rješenja o vodnoj dozvoli.

B. Tehnička dokumentacija

- Glavni projekat rekonstrukcije i modernizacije postrojenja za obradu tehnoloških otpadnih voda – objekat »121«, hidrotehnički, hidromasinski i elektro dio, urađen od strane «ES HYDROTECHNICS»,
- Projekat izvedenog stanja broj: KAN 07-05-1/21, urađen od strane INPROS d.o.o, Mostar, februar 2021 godine,
- Projekat izvedenog stanja rekonstrukcije i modernizacije postrojenja za obradu tehnoloških otpadnih voda –objekat »121« faza A+K+H+E+M, broj: 161-04/22 , april 2022 godine, urađen od strane „RADIS“ d.o.o. Istočno Novo Sarajevo,

Nakon izvršenog uvida u dostavljeni zahtjev i priloženu dokumentaciju utvrđeno je da su uz zahtjev dostavljeni potrebnii prilozi, te je ovaj organ u skladu sa odredbama Zakona o upravnom postupku pokrenuo postupak u ovoj upravnoj stvari i u skladu sa članom 12. stav (5) i (6) Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima, načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata, izvršen je obilazak predmetne lokacije i tom prilikom sačinjen zapisnik o uviđaju broj: UP-1/21-3-40-517-3/23 od 18.01.2024. godine.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju i izvršenim uviđajem na licu mjesta može se konstatovati sljedeće:

Kompleks pravnog subjekta „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde za izradu i preradu eksploziva i pogona za mehaničku i hemijsku obradu elemenata smješten je u krugu industrijske zone „Pobjeda“, Grad Goražde, u ulici Višegradska bb.

Pravno lice „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde je posjedovalo UP-I/25-3-40-531-8/18 od 23.04.2019. godine i Rješenje o izmjeni rješenja o vodnoj dozvoli broj: UP-I/25-3-40-531-10/18 od 18.08.2021. godine izdato od ove Agencije sa rokom važenja do 19.12.2023 godine. Navedena Rješenja 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 i 96/20) uz uslov da se realizuju aktivnosti iz dinamičkog plana obuhvaćeni tačkom 3. Dispozitiva navedenog rješenja.

Prilikom uviđaja na terenu utvrđeno je da su završene aktivnosti rekonstrukcije i modernizacije postrojenja za obradu tehnoloških otpadnih voda –objekat »121« navedene u dinamičkom planu a koje u bilo neophodne da bi se pripremilo i pustilo u rad navedeno postrojenje.

Otpadne vode koje se tretiraju na postrojenju su veoma složene jer se javljaju u različitim komponentama te se moraju obradivati na različite načine. Otpadne vode do objekta „121“ će se dovoditi separativnim sistemom prikupljanja bez mogućnosti miješanja.

Opis tehnološkog procesa prečišćavanja u objektu „121“ u POBJEDA-RUDET d.d. GORAŽDE i vrste otpadnih voda koje se tretiraju je:

Tehnološki proces tretmana kiselo-baznih otpadnih voda u objektu „121“ obuhvata slijedeće operacije:

- Prihvati otpadnih voda u sabirni bazen S8;
- Provjera pH vrijednosti u sabirnom bazenu S8;
- Podešavanje pH vrijednosti u sabirnom bazenu S9;
- Postizanje optimalne pH vrijednosti u sabirnom bazenu S10;
- Prebacivanje tretirane vode na taloženje i doziranje flokulanta.

Tehnološki proces tretmana hromnih otpadnih voda u objektu „121“ obuhvata slijedeće operacije:

- Prihvati hromne otpadne vode u sabirni bazen S5;
- Prebacivanje hromne otpadne vode iz sabirnog bazena S5 u reaktore R4, R5 i R6;
- Postizanje pH vrijednosti ispod 2,5;
- Redukcija Cr⁶⁺ jona do Cr³⁺ jona;
- Podizanje pH vrijednosti;
- Prebacivanje tretirane vode na taloženje i doziranje flokulanta.

Tehnološki proces tretmana barijum hromatnih otpadnih voda u objektu „121“ obuhvata slijedeće operacije:

- Prihvati barijum hromatne otpadne vode u sabirni bazen S4;
- Prebacivanje barijum hromatne otpadne vode iz sabirnog bazena S4 u reaktore R4, R5 i R6;
- Postizanje pH vrijednosti ispod 2,5;
- Redukcija Cr⁶⁺ jona do Cr³⁺ jona;
- Podizanje pH vrijednosti;
- Prebacivanje tretirane vode na taloženje i doziranje flokulanta.

Voda nakon ovih tretmana se ogovarajućim pumpama prebacuje u taložnik koji se nalazi pod krovom pored objekta. Voda preljevom puni šaht pored objekta na kojem se nalazi pumpa koja tu vodu sa preljeva prebacuje u E6 bazen u prostoriji 1. Iz E6 bazena pumpom se voda šalje na uređaj za finalnu obradu. Voda prvo prolazi kroz pješčani filter, nakon toga kroz kationsku pa anionsku ionizmjenjivačku kolonu. Kada voda prođe kroz kolone puni bazen E7 u kojem se vrši finalno podešavanje pH vrijednosti. Preljevom voda prolazi kroz mjerač protoka u revizionu šaht i ispušta se u recipijent.

Talog koji se taloži u konusu taložnika se muljanom pumpom prebacuje na filter presu. Kada se sav talog filtrira, voda koja zaostaje filtracijom skuplja se u E6 bazen a talog zaostaje na filter platu. Kada se filter platna napune talogom, isti se skida sa platna prese. Talog se pakuje u vreće i odlaze na označeno mjesto za odlaganje u prostoriji 1. Nakon što se vreća napuni talogom, dobro se zatvori i šalje u magacin koji je predviđen za privremeno odlaganje opasnog otpada do konačnog zbrinjavanja od strane ovlaštene firme.

U trenutku uviđaju na postrojenju su tretirane vode „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde dok je Aneks 2 Ugovora o ispuštanju otpadnih voda iz pogona za mehaničku i hemijsku obradu elemenata na objektu „121“, zaključen između pravnog subjekta „Pobjeda Rudet“ d.d. Goražde (pružalac usluga) i pravnih subjekata UNIS "GINEX" d.d Goražde i „POBJEDA TECHNOLOGY“ Goražde d.d. (korisnici usluga). Prema navedenim potpisanim Aneksima 2 ispuštanje od strane pravnih subjekata UNIS "GINEX" d.d Goražde i „POBJEDA TECHNOLOGY“ Goražde d.d. će početi 22.01.2024 godine. Nakon tri mjeseca će se izvršiti revizija/usklađivanje elemenata iz Aneksa 2 Ugovora i prema potrebi izvršiti izmjene.

Po izjavi podnosioca zahtjeva i prilikom uviđaju utvrđeno je da je postrojenje u funkciji. Iz izvještaja iz decembra 2023. godine, urađenih od strane „Inspekt RGH“ d.o.o. Sarajevo, utvrđeno je da su rezultati parametara efluenta u skladu sa dozvoljenim vrijednostima propisanim Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.

Shabdijevanje tehnološkom vodom firmi u krugu industrijske zone Pobjeda vrši se iz sistema vodosabdijevanja kojim upravlja pravno lice Unis „Ginex“ d.d. Goražde a za pripreme rastvora u postrojenju koristi se voda sa gradskog vodovodnog sistema.

Proces proizvodnje organizovan je u 25 proizvodnih pogona u kojima se vrši proizvodnja eksploziva i smješa, čahura, usporivača, elektro-upaljača, punjenje čahura eksplozivom, kompletiranje gotovog proizvoda i proizvodnja inicirajuće cjevčice.

Tehnološke otpadne vode od predmetne aktivnosti nastaju u pogonu za proizvodnju inicijalne smješe i pogonima za mehaničku i hemijsku obradu elemenata.

Tehnološke otpadne vode koje nastaju u pogonu za proizvodnju inicijalne smješe se tretiraju na postrojenju za tretman otpadnih voda (objekat »A-73/2A«). U okviru ovog postrojenja se uništava otpadni eksploziv sa laboracije, sušenja i prosijavanja, a manje količine otpadnog eksploziva koji ostaje na krparma za filtriranje i filter papiru se uništava na propisan način. Prečišćena voda iz objekta »A-73/2A« se preko okna za monitoring ispušta u Trešnjevački potok, a potom Podhrenjenski potok.

Tehnološke otpadne vode nastaju u pogonu od površinske zaštite metala u procesu hemijske obrade elemenata od bakra i aluminijuma i to od postupka odmašćivanja, dekapiranja elemenata, pasivizacije elemenata i ispiranja u toploj i hladnoj vodi. Ove vode se prikupljaju putem kanala unutar pogona te ispuštaju u cjevovod za tehnološke otpadne vode koji vodi prema postrojenju –objektu „121“. Tretman tehnoloških otpadnih voda iz pogona od površinske zaštite metala vrši u objektu "121". Prečišćena voda se preko okna za monitoring ispušta u Podhrenjenski potok.

Oborinske vode sa zajedničkih manipulativnih površina i internih saobraćajnica se prikupljaju otvorenim betoniranim rigolima i kanalima i bez ikakvog predtretmana ispuštaju u Podhrenjenski potok. Monitoring otpadnih voda se vrši na dva ispusta (iz postrojenja za tretman zajedničkih otpadnih voda objekat „121“ a čije su kordinate GŠ: 43.675813 i GD:18.963481 i pogona za izradu i preradu eksploziva i hemikalija na izlazu iz objekta „A-73/2A“ a čije su kordinate GŠ: 43.680375 i GD:18.997741, prije ispuštanja u Podhrenjenski potok.

Zaključen je Ugovor o preuzimanju, skladištenju i zbrinjavanju opasnog otpada broj: 152-01/23 od 18.02.2023 godine sa ovlaštenom firmom „KEMEKO BH“ d.o.o. Lukavac.

Podnositelj zahtjeva pribavio okolinsku dozvolu od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma.

Urađen je Operativni plan interventnih mjera u slučaju vanrednih i incidentnih zagadenja voda kao i Opći akt o održavanju, korištenju i osmatranju vodnog objekta objekta „121“-postrojenje za tretmantehnološke otpadne vode „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde, oktobar 2023 godine.

Na osnovu tereta zagadenja otpadnih voda iz pogona za mehaničku i hemijsku obradu elemenata na objektu „121“, oktobar 2023. godine, urađen od strane „Inspekt RGH“ d.o.o. Sarajevo utvrđen je ukupni teret zagadenja od 392,6 ES-a. Navedeni EBS je utvrđen u slučaju gdje su na postrojenju tretirane samo otpadne vode iz pogona za mehaničku i hemijsku obradu elemenata.

Na osnovu tereta zagadenja otpadnih voda pogonu za proizvodnju inicijalne smješe na objektu »A-73/2A« oktobar 2023. godine, urađen od strane „Inspekt RGH“ d.o.o. Sarajevo utvrđen je ukupni teret zagadenja od 2104,5,6 ES-a.

Podnositelj zahtjeva će uraditi novi EBS nakon ispuštanja tehnoloških otpadnih voda na tretman na postrojenje- objektu „121“ od stane privrednih subjekata UNIS "GINEX" d.d Goražde i „POBJEDA TECHNOLOGY“ Goražde d.d. Plaćanje posebne vodne naknade za zaštitu voda biti će obaveza privrednog subjekta „POBJEDA RUDET“ d.d. Goražde prema urađenom EBS-u. Privredni subjekati UNIS "GINEX" d.d Goražde i „POBJEDA TECHNOLOGY“ Goražde d.d. će udio u teretu zagadenja biti obavezni izvršavati privrednom subjektu prema sklopljenom Ugovoru i aneksima Ugovora.

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).

Na osnovu dostavljene dokumentacije i uviđaja izvršenog na predmetnoj lokaciji, a u svrhu smanjenja negativnih uticaja predmetnog objekta na stanje voda i vodni režim, podnositoci zahtjeva su ovom vodnom 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 cc) i 15. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.

Na osnovu provedenog postupka konstatuje se da je podnosič zahtjeva, "POBJEDA-RUDET" d.d. Goražde, ispunio minimum uslova za izdavanje vodne dozvole te je riješeno kao u dispozitivu ovog rješenja.

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

Uputa o pravnom lijeku:

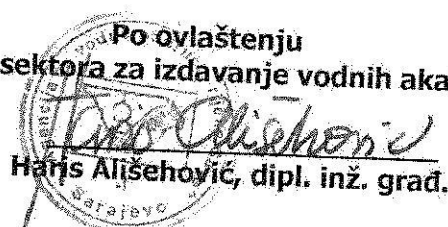
Protiv ovog rješenja može se uložiti žalba Federalnom ministarstvu poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva, u roku od 15 dana od dana prijema rješenja.

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:

Ahmedić Behija dipl.inž.tehn.

**Po ovlaštenju
Rukovodilac sektora za izdavanje vodnih akata**



Dostaviti:

- "POBJEDA-RUDET" d.d. Goražde, Višegradska bb, Goražde (Prilog-tehnička dokumentacija pod tačkom B obrazloženja ovog Rješenja)
- AVP Sava, ISV – Vodna knjiga
- Sektor 50
- Sektor 40, arhiva
- Oglasna tabla AVP-Sava