



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-1/21-3-40-262-8/22**
Datum: **29.08.2022. godine**

„Agencija za vodno područje rijeke Save“ Sarajevo (u daljnjem tekstu: Agencija) rješavajući po zahtjevu pravnog lica „SPEED PETROL“ d.o.o. Sanski Most, za izdavanje vodne dozvole za ispuštanje onečišćenih oborinskih voda sa lokacije objekta benzinske pumpne stanice sa pratećim sadržajima, izgrađenog u naselju Tomina, Općina Sanski Most, 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. Daje se vodna dozvola pravnom licu „SPEED PETROL“ d.o.o. Sanski Most, za ispuštanje onečišćenih oborinskih voda sa lokacije objekta benzinske pumpne stanice sa pratećim sadržajima, izgrađenog u naselju Tomina, na zemljištu označenom kao k.č. broj: 1269 K.O. Tomina I, u naselju Tomina, Općina Sanski Most.
2. Ova vodna dozvola ne oslobađa podnosioca zahtjeva obaveze pribavljanja vodne dozvole za zahvatanje vode i ispuštanje sanitarnih otpadnih voda, za čije je izdavanje nadležno Ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva Unsko-sanskog kantona, u skladu sa članom 139. stav (2) tačka 1. i 2. Zakona o vodama.
3. Vodna dozvola se daje na osnovu činjeničnog stanja utvrđenog pregledom dostavljene dokumentacije i izvršenim uviđajem na objektu, pod slijedećim uvjetima:
 - 3.1. Da korisnik predmetnih objekata benzinske pumpne stanice sa pratećim sadržajima za vrijeme važenja ovog rješenja uradi, reviduje projektnu dokumentaciju zahtjevanu tačkom 3.1. Rješenja broj UP-I/25-3-40-460-6/20 od 26.11.2020. i realizuje radove prema urađenoj projektnoj dokumentaciji sistema za prikupljanje, tretman i ispuštanje onečišćenih oborinskih voda sa predmetne lokacije, koja pored ostalog treba da obradi:
 - proračun potrebnih količina vode za namjenu koja je predmet vodne dozvole (potrebne količine sanitarne vode, potrebne količine vode za potrebe čišćenja i održavanja radnih površina, internih saobraćajnih i pretakališnih površina, manipulativnog prostora, vode za protivpožarnu zaštitu, i sl.) sa tehničkim rješenjem i opisom zahvatanja vode, mjerenja zahvaćenih količina vode i razvoda vode u krugu objekta.
 - situaciju izvedenog stanja na katastarskoj podlozi, sa svim objektima na predmetnoj lokaciji i svim priključcima na komunalnu - vodnu infrastrukturu, sa ucrtanim položajem monitoring okna te recipijentom, kao i položajem spremnika za gorivo.
 - Uraditi snimak postojećeg stanja ugrađenih spremnika za gorivo sa izgrađenim AB koritom (tankvanom), u koji su isti smješteni. Dati precizne podatke o ugrađenim spremnicima i AB tankvani sa podacima o vrsti spremnika (atestna i druga dokumentacija za iste), urađenoj antikorozijskoj zaštiti spremnika i tankvane, trenutnom stanju istih, i slično. Ukoliko se potvrdi konstatacija da su ugrađeni jednoplašni spremnici za skladištenje goriva, predvidjeti zamjenu istih dvoplašnim spremnicima sa primjenom sistema dojava o procurenju međuplašnog prostora. Alternativa ugradnji dvoplašnih spremnika je sanacija ugrađenih jednoplašnih spremnika i AB tankvane na način da se obezbijedi neporopusnost istih.
 - predvidjeti ovičenje internih saobraćajnih i petakališnih površina sa ciljem sprečavanja razlijevanja onečišćenih oborinskih voda u okolni prostor (oborinske onečišćene vode sa internih saobraćajnih površina na stražnjoj strani objekta se slijevaju na trup stare ceste, bez prethodnog tretmana).

- proračun kvantitavnih i kvalitativnih karakteristika oborinskih onečišćenih voda uzimajući u obzir izvedeno stanje komunalne-vodne infrastrukture, skladišnih, pretakališnih, kolovoznih i parkirnih površina, i sl., odnosno, dati prijedlog potrebnih radova za sanaciju uočenih manjakavosti;
 - tehničko rješenje prečišćavanja otpadnih voda (sanitarne, čiste i onečišćene oborinske otpadne vode) sa svim potrebnim proračunima i tehničkim opisom;
 - predvidjeti ugradnju separatora ulja i masti sa koalescentnim filterom i automatskim zatvaračem u skladu sa EN 858, odnosno za ugrađeni separator izvršiti potrebni hidraulički proračun te ako zadovoljava proračunati protok, priložiti atestnu i drugu dokumentaciju;
 - uzdužni profil odvodnog cjevovoda od uređaja za prečišćavanje preko okna za monitoring do recipijenta, sa detaljem ispusta prečišćenih voda u recipijent;
 - osnovne podatke o recipijentu prečišćenih otpadnih voda;
 - definirati način zbrinjavanja opasnog otpada nastalog procesom rada uređaja za tretman otpadnih voda;
 - definirati položaj objekta u odnosu na zone sanitarne zaštite izvorišta vode za piće, vodno dobro i plavno područje obližnjeg vodotoka, i sl.
 - sagledati sve moguće neželjene uticaje kako na planirani objekat, tako planiranog objekta na druge objekte i postrojenja, stečena prava korisnika, postojeću infrastrukturu, naselja i sl. i dati prijedlog mjera za uklanjanje odnosno ublažavanje tih utjecaja;
 - definisati mjesta i način vršenja monitoringa, a sve u skladu sa važećim propisima,
 - za predviđene radnje potrebno je uraditi dinamički plan realizacije sa finansijskom procjenom za ulaganja kako bi se ispuštanje otpadnih voda vršilo u okviru dopuštenih vrijednosti parametara definiranih Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije, sa krajnjim rokom za realizaciju istih do 19.12.2023. godine.
 - Prilog traženog projekta može biti i sadržaj predviđenog projekta samouslužne autopraonice, kojeg investitor planira dograditi na stražnjoj strani objekta, a koji ne treba biti obuhvaćen traženim dinamičkim planom realizacije predviđenih aktivnosti na sanaciji postojećeg objekta. U ovom slučaju, korisnik predmetnog objekta treba prethodno pribaviti prethodnu vodnu saglasnost za ispuštanje tehnoloških otpadnih voda sa radnih površina predviđenog objekta samouslužne autopraonice, odnosno pribaviti urbanističku saglasnost za predviđenu dogradnju objekta samouslužne autopraonice.
- 3.2. Da korisnik predmetnog objekta benzinske pumpne stanice sa pratećim sadržajima (za koje je izdano odobrenje za građenje i upotrebna dozvola) isti održava u funkcionalnom stanju i koristi u skladu sa njegovom prirodom i namjenom te u skladu sa uslovima iz ove vodne dozvole
 - 3.3. Skladištenje nafte i naftnih derivata vršiti u podzemnim jednoplašnim rezervoarima, smještenim u AB tankvanu, ukupnog kapaciteta 90 m³, uz obezbjeđenje nepropusnosti istih.
 - 3.4. Korisnik objekta obavezan je redovno vršiti kontrolu nepropusnosti AB tankvane za smještaj rezervoara za naftne derivate, njihovo čišćenje, kao i kontrolu rada.
 - 3.5. U cilju praćenja kvaliteta ispuštene prečišćene otpadne vode, potrebno je da se na odvodnom kolektoru a prije ispusta u prijemnik, u toku važenja ove dozvole predvidi izgradnja okna za monitoring, shodno članu 19. stav (4) Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Službene novine Federacije BiH”, broj 26/20 i 96/20).
 - 3.6. Skladištenje i pretakanje nafte i naftnih derivata kao i ispitivanje ispravnosti i propusnosti rezervoara za skladištenje goriva vršiti u skladu sa Zakonom o naftnim derivatima u Federaciji Bosne i Hercegovine (Službene novine Federacije BiH br. 52/14) i propisima iz ove oblasti, a na način da se spriječi dospijevanje nafte i naftnih derivata u podzemne i površinske vode.
 - 3.7. Da se istrošena ulja, nauljene krpe i sav opasan otpad koji se koristi u procesu čišćenja i održavanja objekata i postrojenja redovno prikuplja i propisno, privremeno skladišti u metalne spremnike, do krajnjeg, ekološki prihvatljivog zbrinjavanja od strane ovlaštene organizacije, a prema sačinjenom ugovoru.
 - 3.8. Da korisnik predmetnog objekta, za vrijeme trajanja ove dozvole, obezbjeđuje da se onečišćene vode sa saobraćajnih i pretakališnih površina nesmetano sakupljaju i odvede do objekta predviđenog za tretman tehnoloških otpadnih voda (separator ulja i masti), a zatim tretirane vode ispuštaju u recipijent – cestovni kanal/propust.
 - 3.9. Objekte za prikupljanje, tretman i ispuštanje onečišćenih otpadnih voda (slivnici, rešetke, kanalizaciona mreža, separator ulja i masti, i dr.) potrebno je održavati i koristiti na takav način koji će obezbijediti njihovu potpunu ispravnost i funkcionalnost. Čišćenje i pražnjenje

- separatora ulja i masti, može vršiti isključivo firma ovlaštena za tu vrstu djelatnosti, prema sklopljenom ugovoru. O načinu i vremenu radova održavanja, odnosno o pražnjenju, odvozu i zbrinjavanju sadržaja taložnika i separatora ulja i masti, neophodno je voditi službenu evidenciju i arhivu.
- 3.10. U toku važenja ovog Rješenja, korisnik predmetnog objekta je obavezan poduzeti sve potrebne mjere kako bi kvalitet oborinskih onečišćenih voda, a prije ispuštanja u recipijent, zadovoljio granične vrijednosti emisije definisane u članu 14. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Službene novine Federacije BiH”, broj: 26/20 i 96/20).
 - 3.11. Da se redovno vrši monitoring prečišćene oborinske onečišćene vode iz okna za monitoring shodno članu 19. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije te pojedinačne i zbirne godišnje izvještaje dostavi Agenciji u skladu sa članom 23. iste Uredbe.
 - 3.12. 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 («Sl. novine F BiH», broj 14/10, 14/13, 26/14, 23/17 i 41/20).
 - 3.13. Osigurati priručna sredstva za brzu intervenciju u slučaju nekontrolisanog istjecanja nafte i naftnih derivata, kako bi se spriječilo moguće onečišćenje voda i tla (piljevina, prikladni apsorbenzi, odgovarajuće posude, uređaji za pretakanje i sl.).
 - 3.14. Talog iz separatora kao ni ostali opasni materijal i opad se ne smije ni privremeno odlagati na česticu „vodno dobro”, odnosno u vodotoke i na njegove obale.
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 i 88/12), Prilog 1, Poglavlje V – Određivanje koeficijenata zagađenja za zagađivače voda kod kojih se ne vrše direktna mjerenja voda - tačka 22. tabele te prema dostavljenim obrascima izvršavati u cjelosti i u propisanim rokovima obavezu plaćanja vodnih naknada.
 5. U periodu važenja ove dozvole, korisnik „SPEED PETROL” d.o.o. Sanski Most je dužan provoditi sve mjere i aktivnosti propisane istom.
 6. Ukoliko radom predmetnog objekta dođe do promjene režima površinskih i/ili podzemnih voda, a te promjene prouzrokuju štete ma kakvog karaktera, korisnik vodne dozvole je obavezan uzroke štete otkloniti, a nastalu štetu nadoknaditi.
 7. Prava stečena po ovoj dozvoli ne mogu se prenositi na treća lica, a ista prestaju u skladu sa odredbama Zakona o vodama.
 8. Ukoliko usljed štetnog djelovanja voda nastalog zbog neizgrađenosti ili nedovoljne osposobljenosti (zaštitnih) vodnih objekata dođe do nastanka štete na objektima predmetne benzinske stanice obuhvaćenim ovom vodnom dozvolom, korisnik zaštitnih vodnih objekata nije odgovoran za nastale štete.
 9. Ova vodna dozvola, shodno članu 26. stav (1) Uredbe o ispuštanju otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Službene novine F BiH”, broj 26/20 i 96/20) se daje sa rokom važenja do 19.12.2023. godine
 10. Prije isteka važnosti ove dozvole, Investitor je dužan da podnese zahtjev za izdavanje nove vodne dozvole.
 11. Uvjet za izdavanje novog rješenja je isounjenje uvjeta datih ovim rješenjem.
 12. Ovo rješenje o vodnoj dozvoli može se izmjeniti ukoliko za to nastupe razlozi utvrđeni u članu 130. stav (1) tačka 1., 2., 3. ili 4. Zakona o vodama, a zainteresirane stranke podnesu argumentiran zahtjev za izmjenu ovog vodnog akta.

Obrazloženje

Pravno lice, „SPEED PETROL“ d.o.o. Sanski Most, obratilo se ovoj Agenciji dana 26.05.2022. godine zahtjevom za izdavanje vodne dozvole za ispuštanje onečišćenih oborinskih voda sa lokacije objekta benzinske pumpne stanice sa pratećim sadržajima, izgrađenog u naselju Tomina, Općina Samski Most. U provedenom postupku, uz zahtjev za izdavanje vodne dozvole dostavljena je i pregledana slijedeća dokumentacija:

- Zemljišnoknjižni izvadak, BROJ: 022-0-NAR-20-004 286, Zemljišnoknjižni uložak broj: 494, Katastarska općina: TOMINA I; izdano od strane Zemljišnoknjižnog ureda Općinskog suda u Sanskom Mostu dana 09.11.2020. godine,
- Popratni akt o dopuni podneska zahtjeva od 21.07.2022. godine,
- Ovjerena kopija rješenja o registraciji; izdano dana 21.09.2018. godine, pod brojem: 017-0-Reg-18-000645, od strane Općinskog suda u Bihaću,
- Ovjerena kopija Uvjerenja o registraciji poreznog obveznika, izdano dana 24.09.2018. godine od strane Federalnog ministarstva financija - finansija, Porezne uprave Federacije BiH – Kantonalnog poreznog ureda BIHAĆ,
- Ovjerena kopija Uvjerenja o registraciji/upisu u Jedinствeni registar obveznika indirektnih poreza, izdano od strane Uprave za indirektno-neizravno oporezivanje Banjaluka, broj 04/1-17-1-UPJR/1-769-2/19, dana 08.02.2019. godine, u Banjaluci,
- Ovjerena kopija obavijesti o početku rada benzinske pumpe, podnesene Službi za razvoj, poduzetništvo i resurse Općine Sanski Most dana 25.12.2018. godine (u prilogu Izjava),
- Ovjerena kopija Zapisnika o inspekcijskom nadzoru; izdanom od strane Kantonalno tržišno, turističko-ugostiteljskog inspektora Kantonalne uprave za inspekcijske poslove Bihać pod brojem UP-1-17-20-00008/19-1007-P-1007-001-P, dana 11.02.2019. godine, u Sanskom Mostu,
- Kopija elektronskog naloga za plaćanje upravne pristojbe,
- Ovjerena kopija Rješenja, kojim se odobrava d.o.o. „HR – Comerc“-u, Tomina bb – Sanski Most kao investitoru, da može pristupiti izvođenju radova na izgradnji poslovnog objekta /benzinska pumpa/ sa sljedećim sadržajima: - prodajni objekat spratnosti P /prizemlje/ gabaritne dimenzije 24,30 x 18,30 m, - nadstrešnica gabaritne dimenzije 12,00 x 9,00 m i – rezervoar za gorivo volumena 2 x 30 m³, gabaritne dimenzije 11,20 x 6,20 m, na zemljištu označenom kao k.č. 1269, K.O. Tomina I; izdano od strane Općinskog načelnika općine Sanski Most pod brojem: UP-1-03-23-2-950/11, dana 21.10.2011. godine,
- Kopija Studije o snabdijevanju vodom i dispoziciji otpadnih voda benzinske pumpe „SPEED PETROL“ d.o.o. Sanski Most sa autopraonicom u naselju Tomina, a za izdavanje prethodne vodne saglasnosti; urađena od strane ENCOS d.o.o. juna 2022. godine,
- Kopija Rješenja o okolišnoj dozvoli, kojim se izdaje obnovljena okolišna dozvola operatoru „HR COMPANY“ d.o.o. Prijedor za objekat benzinske pumpe koja se nalazi u naselju Tomina bb, na zemljištu označenom kao k.č. broj: 1269 i k.č. broj: 1777 k.o. Tomina I, općina Sanski Most, kapaciteta spremnika za gorivo 90 m³; izdano od strane Ministarstva za građenje, prostorno uređenje i zaštitu okoliša Unsko-sanskog kantona, br. 11-23-14787-UP-1/17, u Bihaću,
- Kopija rješenja o vodnoj dozvoli, kojim se daje vodna dozvola pravnom licu „SPEED PETROL“ d.o.o. Sanski Most, za ispuštanje onečišćenih oborinskih voda sa prostora objekta benzinske pumpne stanice sa pratećim sadržajima, izgrađenog na zemljištu označenom kao k.č. broj: 1269 i dijelom na k.č. broj: 1277 K.O. Tomina I, općina Sanski Most; izdano od strane Agencija za vodno područje rijeke Save, broj UP-I/25-3-40-460-6/20, dana 26.11.2020. godine,
- Kopija Informacije vezano za upit o obavezi pribavljanja nove okolišne dozvole za predmetnu benzinsku pumpu; data od strane Ministarstva za građenje, prostorno uređenje i zaštitu okoliša Unsko-sanskog kantona pod brojem: 11-19-13381-2/20, dana 23.10.2020. godine, u Bihaću,
- Izvještaj o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda benzinske pumpe „SPEED PETROL“ Sanski Most; urađen od strane „Inspekt – RGH“ d.o.o. Sarajevo pod brojem 935/21, dana 24.05.2021. godine, u Sarajevu,
- Kopija rješenja, kojim se utvrđuje da su radovi na poslovnom objektu (benzinska pumpa) sa sadržajima: prodajni objekat spratnosti P (prizemlje), dimenzija 24,30 x 18,30 m, nadstrešnica gabaritne dimenzije 12,00 x 9,00 m i rezervoar za gorivo volumena 2 x 30 m³, dimenzija 11,20 x 6,20 m, izgrađenom u naselju Tomina, na zemljištu označenom sa k.č. 1269, K.O. Tomina I, za koje je izdano Odobrenje za građenje broj: UP-I-03-23-2-950/11 od 21.10.2011. godine, investitora d.o.o. „HR Comerc“ Sanski Most, izvedeni u skladu sa Odobrenjem za gradnju,

- projektom i atestnom dokumentacijom, važećim tehničkim propisima i standardima te da se navedeni objekat može koristiti; izdano od strane Općinskog načelnika općine Sanski Most pod brojem: UP-I-03-23-4-570/12, dana 27.11.2012. godine,
- Zaključak o visini i roku za plaćanje posebnih troškova, broj: UP-1/21-3-40-262-6/22 od 21.07.2022. godine te kopija naloga za plaćanje istih,
 - Upit o plaćanju PVN-a,
 - Popratni akt o dopuni podnmeska zahtjeva od 29.06.2022. godine,
 - Kopija Izvještaja o obračunu broje ekvivalentnih stanovnika za mjesec maj 2022. godine te kopija elektronskog naloga za plaćanje prema istom (obrazac „EBS“ Prilog 5) od 27.06.2022. godine,
 - Kopija Izvještaja o obračunu broje ekvivalentnih stanovnika za mjesec april 2022. godine te kopija elektronskog naloga za plaćanje prema istom (obrazac „EBS“ Prilog 5) od 27.06.2022. godine,
 - Kopija Izvještaja o obračunu broje ekvivalentnih stanovnika za mjesec maj 2022. godine te kopija elektronskog naloga za plaćanje prema istom (obrazac „EBS“ Prilog 5) od 27.06.2022. godine,
 - Kopija Izvještaja o obračunu broje ekvivalentnih stanovnika za mjesec februar 2022. godine te kopija elektronskog naloga za plaćanje prema istom (obrazac „EBS“ Prilog 5) od 27.06.2022. godine,
 - Kopija Izvještaja o obračunu broje ekvivalentnih stanovnika za mjesec januar 2022. godine te kopija elektronskog naloga za plaćanje prema istom (obrazac „EBS“ Prilog 5) od 27.06.2022. godine,
 - Kopija Izvještaja o obračunu broje ekvivalentnih stanovnika za sve mjesece 2021. godine te kopija elektronskog naloga za plaćanje prema istima (obrazac „EBS“ Prilog 5) od 27.06.2022. godine,
 - Kopija Izvještaja o obračunu broje ekvivalentnih stanovnika za sve mjesece 2020. godine te kopija elektronskog naloga za plaćanje prema istima (obrazac „EBS“ Prilog 5) od 27.06.2022. godine,
 - Kopija Izvještaja o obračunu broje ekvivalentnih stanovnika za period februar – kraj 2019. godine te kopija elektronskog naloga za plaćanje prema istima (obrazac „EBS“ Prilog 5) od 27.06.2022. godine.

Nakon pregleda dostavljene dokumentacije, u skladu sa članom 12. stav (5) i (6) Pravilnika o sadržaju, obliku, uvjetima i načinu izdavanja i čuvanja vodnih akata, izvršen je pregled objekta benzinske pumpne stanice sa pratećim sadržajima „SPEED PETROL“ d.o.o. Sanski Most, izgrađen u naselju Tomina, općina Sanski Most, i tom prilikom sačinjen zapisnik o uviđaju broj: UP-1/21-3-40-262-7/22, dana 29.07.2022. godine.

Objekat benzinske pumpe sa pratećim sadržajima „SPEED PETROL“ d.o.o. Sanski Most, je lociran u naselju Tomina, sa lijeve strane magistralne ceste M 15 (Ključ - Prijedor), neposredno na raskrsnici sa starom cestom.

Isti se sastoji od nadstrešnice sa automatima za istakanje goriva, maloprodajnog objekta sa sanitarnim čvorom i upravnim prostorijama, kafe bara, podzemnih čeličnih jednoplašnih spremnika za gorivo, postavljenih u AB korito - tankvanu, manipulativnog asfaltiranog/betoniranog prostora i zelenila. Objekat se nalazi na blago nagnutom terenu, sa internim saobraćajnim i pretakališnim površinama, gdje su na razdjelnici pretakališnih od manipulativnih površina ugrađene linijske slivne rešetke. Na stražnjem dijelu objekta, oborinska voda sa internih saobraćajnih površina se slijeva na trup stare asfaltne ceste.

Gorivo se drži uskladišteno u ukopanim spremnicima sa jednostrukom stijenkom zapremine 3x30 m³. Spremnici su ugrađeni u AB tankvanu. Uvidom na licu mjesta je vidno da je popustila hidroizolacija iste (voda je mogla ući kroz otvore za tankovanje u spremnike, odvodne kanale, i sl.) jer se na dnu tankvane nalazi voda, zamašćena gorivom. Sanitarne otpadne vode iz objekta upravne zgrade su kanalizacionim cijevima sprovedene do priključka na septik. Oborinske vode sa krovova su sistemom horizontalnih i vertikalnih oluka sprovedene do revizionih šahtova, a potom cijevnim sistemom odvedene do ispusta u cestovni kanal magistralne ceste, gdje je izveden i cestovni propust kanala na drugu stranu ceste.

Zauljene - onečišćene oborinske vode, koje nastaju na prostoru internih saobraćajnih i pretakališnih površina, se cijevnim sistemom odvede na tretman u separator ulja i masti. Dio onečišćenih oborinskih voda se slijeva na trup stare ceste, jer nije izgrađena predviđena slivna rešetka.

Nije urađena projekatna dokumentacija zahtjevana prethodno izdanim vodnom aktom.

Uviđajem na terenu je konstatirano da su ugrađeni jednoplašni spremnici, koji su ugrađeni u AB korito. Unutar korita je konstatirana prisutnost zauljenih voda, što znači da nije obezbijeđena vodonepropusnost istog.

Podnosilac zahtjeva je izrazio želju za dogradnjom objekta samouslužne autopraonice, dogradnjom na stražnjoj strani postojećeg objekta. Podnosiocu zahtjeva je, u cilju ekonomičnosti postupka, data mogućnost da traženom projektnom dokumentacijom obradi i zahtjeve za ispuštanjem tehnoloških otpadnih voda sa predviđene dogradnje, uz prethodno pribavljanje prethodne vodne saglasnosti i urbanističke saglasnosti.

Urbanistička saglasnost, odobrenje za građenje i upotrebu predmetnog objekta, kao i vodna dozvola od 2011. godine, su izdani na HR-Comerc d.o.o. Sanski Most, okolišna dozvola od 2018. godine, na HR COMPANY d.o.o Prijedor. Priložen je zemljišnoknjižni uloža kojim se konstatira da je podnosilac zahtjeva vlasnik objekta.

Podnosilac zahtjeva je izvršio uplatu posebnih vodnih naknada.

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).

Razmatrajući podneseni zahtjev, a na osnovu dostavljene dokumentacije i uviđaja izvršenog na predmetnom lokalitetu, a u svrhu smanjenja negativnih uticaja predmetnog objekta i aktivnosti na stanje voda i vodni režim, podnosiocu zahtjeva su ovom vodnom dozvolom, u tački 3. dispozitiva ovog 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) Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije.

Na osnovu provedenog postupka konstatuje se da je podnosilac zahtjeva, „SPEED PETROL” d.o.o. Sanski Most, ispunio minimum uslova za izdavanje vodne dozvole te je riješeno kao u dispozitivu ovog rješenja.

Podnosilac 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 06/98, 8/00, 45/10 i 45/13).

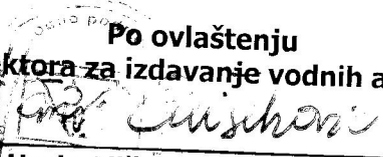
Uputa o pravnom lijeku:

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: Ahmet Smajlović, dipl. inž. arh.

Po ovlaštenju
Rukovodilac sektora za izdavanje vodnih akata


Haris Ališehović, dipl. inž. građ.

Dostaviti:

- „SPEED PETROL” d.o.o. Sanski Most, Tomina bb, 79 260 Sanski Most,
- ① AVP Sava, ISV – Vodna knjiga
- Sektor 50
- Sektor 40, arhiva
- Oglasna ploča AVP Sava