



Broj: 12-19-04039/21

Datum: _____ godine

NACRT

Ministarstvo za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline, rješavajući po zahtjevu investitora „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko, u postupku izdavanja rješenja o okolinskoj dozvoli, a na osnovu člana 83. i 89. Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH”, broj: 15/21), člana 2. Pravilnika o pogonima i postrojenjima za koje je obavezna procjena utjecaja na okoliš i pogonima i postrojenjima koji mogu biti izgrađeni i pušteni u rad samo ako imaju okolinsku dozvolu („Službene novine Federacije BiH” broj: 19/04 i 1/21), člana 3. Pravilnika o pogonima i postrojenjima koji mogu biti izgrađeni i pušteni u rad samo ako imaju okolinsku dozvolu („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona”, broj: 14/13 i 5/21) i člana 200. Zakona o upravnom postupku („Službene novine Federacije BiH”, broj: 2/98, 48/99 i 61/22), **donosi**:

RJEŠENJE

1. Daje se **OKOLINSKA DOZVOLA Privrednom društvu „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko** za poslovni kompleks benzinske pumpe sa pratećim sadržajima i samouslužnom autopraonicom izgrađenog u naselju Uvorići, na zemljištu označenom kao k.č. broj: 691/2 K.O. Uvorići, Grad Visoko.
2. Okolinska dozvola se izdaje za benzinsku pumpu ukupnog kapaciteta 150 m³ (spremnici za gorivo) na kojoj se nalazi:
 - Sistem za skladištenje i izdavanje tečnih goriva benzinske pumpe sačinjen od:
 - Dva podzemna čelična cilindrična dvoplašna rezervoara ukupnog kapaciteta 150 m³:
 - R-1, zapremine V= 50 m³ (dvokomorni rezervoar 30+20 m³);
 - R-2, zapremine V= 100 m³ (trokomorni rezervoar 60+25+15 m³);(U upotrebi je rezervoar R-1 i prva komora rezervoara R-2, ukupnog kapaciteta V=110 m³).
 - Cijevnog razvoda za transport goriva od rezervoara do pumpnih automata izvedenog od čeličnih cijevi, sa povratom para iz pumpnih automata.
 - Pumpnih automata kao višecijevnog istačakog sustava sa postavljena dva pumpna automata (dvostrana) za istakanje tečnih goriva.
 - Sistem za prečišćavanje otpadnih voda nastalih na predmetnoj lokaciji:
 - Armirano-betonski tipski separator ulja i masti sa prelivom – za tehnološke otpadne vode (zauljene oborinske vode sa radnih, saobraćajnih i manipulativnih površina benzinske pumpe i otpadne vode iz autopraonice).
 - Vodonepropusna septička jama – za tretman sanitarno-fekalnih otpadnih voda.
 - Poslovni objekat benzinske pumpe prodajno-uslužnog karaktera, spratnosti: Sut+P+1 (suteran, prizemlje i sprat), koji se sastoji od: prodajnog prostora, garažnog prostora, kancelarijskog prostora za potrebe zaposlenika društva i sanitarnog bloka za uposlene i posjetioce.
 - Samouslužna autopraonica sa dva natkrivena boksa za pranje vozila.
 - Nadstrešnica iznad ostrva sa pumpnim automatima za istakanje tečnih goriva uz uslužno-prodajni objekat.
 - Plato sa pristupno – manipulativnim prostorom i internim saobraćajnicama.

3. **Društvo „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko** je dužno da tokom rada kompleksa benzinske pumpe sa pratećim sadržajima i samouslužnom autopraonicom primjeni mjere za smanjenje zagađivanja iz pogona:
- Najbolje raspoložive tehnike (BAT) za opremu, postrojenja i uređaje za uskladištenje goriva uključuje nekoliko primarnih mjera:
 - Stabilan tehnološki proces pri manipulisanju sa gorivom. Ovo se može postići postepenim uvođenjem najnovije opreme koja će digitalnim putem kontrolisati sve parametre emisija, kontinuiranim preventivnim održavanjem instalirane opreme i postrojenja, preduzimanjem preventivnih sigurnosnih mjera, edukacijom zaposlenog osoblja i sl.
 - Stabilan tehnološki proces pri prikupljanju površinskih i oborinskih voda. Ovo se može postići ugradnjom odgovarajućeg separatora i uvođenjem najnovije tehnološke opreme za pražnjenje separatora i uništavanje masnih nečistoća, redovnim održavanjem i pražnjenjem separatora za sakupljanje ulja i masti.
 - Stalna kontrola kvaliteta goriva. To se postiže redovnom kontrolom deklaracija o kvaliteti goriva koju dostavlja uvoznik i povremenim uzimanjem uzoraka koji će se ispitivati u ovlaštenim laboratorijama, te nakon toga porediti sa priloženim deklaracijama.
 - Pri nabavci goriva pridržavati se Evropskih standarda:
 - Bezolovni motorni benzin BMB 95 treba da zadovolji standard EN 228 iz 2000. godine što znači da je:
 - Sadržaj sumpora 0,015%
 - Sadržaj olova 0,005 g/l
 - Sadržaj benzena do 5%
 - Dizel gorivo treba da se nabavlja po Evropskom standardu EN 590 iz 2000. godine gdje je:
 - Sadržaj sumpora do 0,035%
 - Sadržaj vode do 200mg/l
4. **Privredno društvo „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko** je dužno da tokom rada i prestanka rada poslovnog kompleksa benzinske pumpe sa pratećim sadržajima i samouslužnom autopraonicom izgrađenog u naselju Uvorići, Grad Visoko ispuni opće obaveze zaštite okoline tako da:
- ne ugrožava zdravlje ljudi, ostvaruje povoljno stanje flore i faune, ne dovede do gubitka staništa koji se nalazi na području uticaja postrojenja ili okoliša zbog emisija supstanci, buke, mirisa, vibracija ili toplote, saobraćaja ili od postrojenja;
 - preduzme sve odgovarajuće preventivne mjere za sprječavanje zagađenja i ne prouzrokuje zagađenje iznad graničnih emisija;
 - izbjegava stvaranje otpada, njegovu količinu svodi na najmanju moguću mjer, stvoreni otpad ponovno koristi, reciklira ili odlaže na način da se izbjegne i smanji negativan uticaj na okoliš;
 - efikasno koristi energetske i prirodne resurse;
 - preduzme mjere za sprečavanje nesreća i ograničavanje njihovih posljedica;
 - preduzme mjere nakon prestanka rada postrojenja za izbjegavanje rizika od zagađenja i za povrat lokacije na kojoj se nalazi postrojenje u zakonom propisano stanje okoliša.
5. **U cilju smanjenja zagađivanja okoliša iz poslovnog kompleksa benzinske pumpe sa pratećim sadržajima i samouslužnom autopraonicom investitora „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko koji se nalazi u naselju Uvorići, grad Visoko, potrebno je redovno provoditi slijedeće mjere i aktivnosti:**
- Od strane odgovornog lica redovno vršiti poslove zaštite okoliša, a naročito:
 - Pratiti i kontrolisati provođenje propisanih uslova iz okolinske dozvole;

- Izraditi godišnji monitoring plan i organizovati vršenje monitoring programa;
- Pratiti i kontrolisati provođenje Plana upravljanja otpadom;
- Slati nadležnim institucijama izvještaje o rezultatima izvršenog monitoringa.

Rok za izvršenje: konitnuirano u skladu sa važećim propisima.

- Sve otpadne vode sakupljati i odvoditi razdvojenim kanalizacijskim sistemima do definisanog uređaja za tretman i prečišćavanje otpadnih voda. Kanalizacijski sistem treba biti izveden kao razdvojen sistem za:
 - Tehnološke otpadne vode od pranja manipulativnih, saobraćajnih i parking površina i tehnološke otpadne vode iz autopraonice,
 - Sanitarno-fekalne otpadne vode iz sanitarnih čvorova,
 - Oporinske krovne vode.

Rok za izvršenje: stalna obaveza.

- Vode od pranja manipulativnih, saobraćajnih i parking površina i tehnološke otpadne vode iz autopraonice, koje mogu biti onečišćene naftnim derivatima i opterećene suspendovanim materijama, prije ispusta u krajnji recipijent – rijeku Gorušu odvoditi u separator ulja i masti.

Rok za izvršenje: kontinuirano.

- Separator treba da bude tipski izrađen prema europskom normativu EN 858, sa promjenjivim uloškom, kapaciteta određenog prema pripadajućoj slivnoj površini i predpostavljenim oborinama od 250 l/s/ha.

Rok za izvršenje: prije početka rada predmetnog kompleksa u skladu sa izdatim dozvolama i saglasnostima (urbanistička saglasnost, građevinska dozvola i upotrebna dozvola).

- Separator ulja i masti treba da bude tako dimenzioniran da obezbijedi prečišćavanje zauljenih voda najmanje do nivoa propisanih graničnih vrijednosti definisanih Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Službene novine Federacije BiH”, broj: 26/20 i 96/20).

Rok za izvršenje: kontinuirano u skladu sa navedenim Uredbama.

- Redovno pratiti nepropusnost i nivo popunjenosti separatora ulja i masti i taložnika. Putem ugovornog odnosa sa firmom ovlaštenom za ovu vrstu djelatnosti obezbijediti redovno uklanjanje istaloženog ulja i masti iz komora separatora i njegovo odvoženje na dalju preradu. Nakon pražnjenja nakupljenog taloga ulja i masti sve komore separatora očistiti i tek onda ponovno staviti u funkciju.

Rok za izvršenje: kontituirano – po potrebi.

- Čišćenje i održavanje separatora ulja i masti te skladištenje i konačno zbrinjavanje opasnog otpada može vršiti isključivo firma ovlaštena za tu vrstu djelatnosti, prema posebnom ugovoru (*priložen ugovor sa „EUROMONT” d.o.o. Banja Luka*).

Rok za izvršenje: stalna obaveza – po potrebi.

- Korisnik kompleksa benzinske pumpe „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko, treba tokom godine da obezbijedi uzorkovanja otpadnih voda iz okna za monitoring ugrađenog u separatoru ulja i masti, a sve u skladu sa Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Službene novine Federacije BiH”, broj: 26/20 i 96/20) i u skladu sa zadacima propisanim vodnim aktom Agencije za vodno područje rijeke Save.

Rok za izvršenje: kontinuirano u skladu sa važećim propisima.

- Talog iz separatora se ne smije ni privremeno odlagati na česticu «vodno dobro», odnosno u vodotoke i na njegove obale.

Rok za izvršenje: stalna obaveza

- Obezbijediti redovno čišćenje i održavanje svih hidrotehničkih objekata (slivnika, šahtova, separatora, septičke jame itd.) s ciljem što većeg smanjenja zagađivanja vode, kao i njihovog optimalnog funkcionisanja.

Rok za izvršenje: kontinuirano po potrebi.

- Korisnik je obavezan da redovno vodi dnevnik o pražnjenju i odvozu sadržaja separatora ulja i masti, izdvojenim naftnim derivatima i talogu iz separatora ulja i masti.
Rok za izvršenje: stalna obaveza
- Obezbijediti implementaciju i poštivanje svih uvjeta i mjera definiranih u Rješenju o vodnoj dozvoli broj: UP-I/21-3-40-482-4/21 od 10.12.2021. godine izdatoj od strane „Agencije za vodno područje rijeke Save”, Sarajevo.
Rok za izvršenje: stalna obaveza.
- Sanitarno-fekalne otpadne vode iz sanitarnog čvora odvoditi u vodonepropusnu septičku jamu.
Rok za izvršenje: kontinuirano.
- Oborinske vode sa krovnih površina koje su nezagađene prikupljati i odvesti do krajnjeg recipijenta bez prethodnog tretmana.
Rok za izvršenje: kontinuirano.
- Zbrinuti opasni otpad koji se skupi u toku godine na ekološki prihvatljiv i zakonom propisan način (stara ulja i masti u separatoru i rezervoarima).
Rok za izvršenje: stalna obaveza
- Obezbijediti redovno čišćenje i održavanje vanjskog platoa na prostoru kompleksa benzinske pumpe. Slučajno prosute količine goriva i ulja na asfaltno–betonske površine odmah od strane radnog osoblja pokupiti i odstraniti u namjenske posude.
Rok za izvršenje: stalna obaveza – po potrebi.
- Na prostoru kompleksa benzinske pumpe obezbijediti više namjenskih PVC posuda za razne vrste otpadnih materija.
Rok za izvršenje: kontinuirano.
- Na prostoru kompleksa benzinske pumpe sa pratećim sadržajima obezbijediti sprovođenje mjera za sprečavanje nastanka otpada i potpunu reciklažu korisnog otpada. Napunjene posude sa razvrstanim otpadom redovno od strane komunalnog preduzeća odvoziti na odobrenu deponiju.
Rok za izvršenje: kontinuirano.
- Strogo se zabranjuju sve radnje koje utječu na nepravilno odlaganje bilo kakve vrste otpadnih materija na lokaciji predmetnog kompleksa benzinske pumpe.
Rok za izvršenje: stalna obaveza
- Na pretakalištu moraju biti postavljeni lako uočljivi propisani znakovi zabrana i upozorenja.
Rok za izvršenje: kontinuirano
- Redovno vršiti servisiranje i održavanje instalacija i postrojenja te čistiti i održavati radne i pomoćne prostorije.
Rok za izvršenje: stalna obaveza.
- Redovno vršiti ispitivanje električnih instalacija, uređaja, gromobrana i statičkog elektriciteta.
Rok za izvršenje: kontinuirano u skladu sa važećim propisima.
- U skladu sa važećim propisima vršiti ispitivanje protivpožarne opreme (vatrogasni aparati, hidranti), sredstava rada i postrojenja u cilju dobivanja upotrebne dozvole za sredstva rada.
Rok za izvršenje: kontinuirano u skladu sa važećim propisima.
- Obezbijediti redovno servisiranje i tekuće održavanje plinskog kondenzacijskog bojlera. Servisiranje obavljati putem ovlaštenih firmi, a u skladu sa preporukama proizvođača i zakonskim propisima koji bliže regulišu ovu oblast.
Rok za izvršenje: stalna obaveza u skladu sa važećim propisima
- U skladu sa zakonskim propisima na prostoru kompleksa benzinske pumpe sa pratećim sadržajima od strane radnog osoblja i korisnika usluga kontinuirano vršiti preventivne mjere zaštite od požara i eksplozija. Pojačane mjere zaštite posebno je potrebno preduzimati tokom pretakanja goriva iz autocisterni u podzemne rezervoare, sipanja goriva u rezervoare motornih vozila i tokom redovnog održavanja instaliranih uređaja i opreme.

Rok za izvršenje: stalna obaveza

- Spriječiti sve nekontrolirane operacije (spaljivanje otpadnog materijala i ambalaže itd.) koje bi mogle proizvesti štetne uticaje na zrak. Svi postupci i sve operacije pri kojima nastaju štetne emisije u zrak moraju biti strogo kontrolisani.

Rok za izvršenje: stalna obaveza

- Obezbjediti redovno servisiranje i tekuće održavanje postrojenja, uređaja i opreme na benzinskoj pumpi u cilju minimiziranja emisija u okoliš i negativnih uticaja na okoliš. Remonte postrojenja obavljati putem ovlaštenih firmi, a u skladu sa preporukama proizvođača i zakonskim propisima koji bliže regulišu ovu oblast.

Rok za izvršenje: stalna obaveza u skladu sa važećim propisima

- Ukoliko radom predmetnog kompleksa dođe do šteta ma kakvog karaktera, vlasnik odnosno korisnik objekta je dužan uzroke nastalih šteta otkloniti, a nastale štete nadoknaditi.

Rok za izvršenje: u najkraćem roku od nastanka eventualne štete.

- Redovno obučavati sve zaposlenike o mjerama sprečavanja i smanjenja emisija i negativnih uticaja na okoliš predmetnog poslovnog kompleksa u cilju postizanja najboljih i najprihvatljivijih uvjeta za okoliš. Svaki zaposlenik treba da razumije obaveze i prihvati odgovornost za zaštitu okoliša.

Rok za izvršenje: stalna obaveza

- Primjeniti druge tehničko-tehnološke, ekonomske i organizacione mjere, koje su u funkciji zaštite okoliša.

Rok za izvršenje: stalna obaveza

- Redovno vršiti kontrolu uložaka filtera i sitnog pijeska u pumpnim automatima, njihovo pravovremeno i detaljno čišćenje, kao i zamjenu o čemu od strane poslovođe treba voditi urednu evidenciju.

Rok za izvršenje: kontinuirano po potrebi.

- 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 absorbensi, odgovarajuće posude, uređaji za pretakanje i sl.).

Rok za izvršenje: stalna obaveza.

- Obezbjediti ispitivanje mikroklimatskih uslova ispitivanje mikroklimatskih uslova rada u krugu poslovnog kompleksa benzinske pumpe.

Rok za izvršenje: kontinuirano u skladu sa važećim propisima.

- Propisno održavati i čistiti krug poslovnog kompleksa.

Rok za izvršenje: stalna obaveza

- U slučaju prestanka rada predmetnog kompleksa benzinske pumpe potrebno je poduzeti sljedeće mjere i aktivnosti:

- Obezbjediti potpunu prodaju tečnih goriva i svi ostalih roba koje su skladištene na predmetnoj lokaciji.
- Prijaviti prestanak obavljanja djelatnosti nadležnim institucijama.
- Pribaviti potrebne saglasnosti i rješenja za uklanjanje objekata i opreme od nadležnih organa.
- Ukloniti i predati sav opasni otpad ovlaštenim operaterima.
- Demontirati opremu, objekata i sadržaja na predmetnoj lokaciji.
- Ukloniti i predati sav neopasni i komunalni otpad ovlaštenim operaterima.
- Rekultivacija i vraćanje lokacije u prethodno stanje ili namjenu koju je propisao nadležni organ.

Rok za izvršenje: Nakon prestanka rada predmetnog kompleksa benzinske pumpe.

6. Granične vrijednosti zagađujućih materija

- U skladu sa Pravilnikom o graničnim vrijednostima emisija u zrak iz postrojenja za sagorijevanje („Službene novine Federacije BiH”, broj: 3/13 i 92/17) – energent zemni plin.

Zagađujuća materija	Granična visoka vrijednost mg/m ³
NO _x	125
Dimni broj	0

- U skladu sa Pravilnikom o načinu vršenja monitoringa kvaliteta zraka i definiranju vrsta zagađujućih materija, graničnih vrijednosti i drugih standarda kvaliteta zraka („Službene novine Federacije BiH”, broj: 1/12, 50/19 i 3/21).

Zagađujuća materija	Period uzorkovanja	Granična vrijednost µg/m ³	Tolerantna vrijednost µg/m ³
SO ₂	1 sat	350	500
SO ₂	24 sata	125	125
NO ₂	1 sat	200	225
NO ₂	24 sata	85	125
LČ10	24 sata	50	75

- Granične vrijednosti štetnih materija za tehnološke otpadne vode prije ispusta u prijemnik u skladu sa Uredbom o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Službene novine Federacije BiH”, broj: 26/20 i 96/20).

Parametar	Mjerna jedinica	Površinske vode	Javna kanalizacija
temperatura	°C	30	40
pH		6,5-9,0	6,5-9,5
Ukupne suspendirane materije	(mg/l)	35	400
BPK5	(mgO ₂ /l)	25	250
KPK	(mgO ₂ /l)	125	700
Ukupna ulja i masti	(mg/l)	20	100
Ukupni azot	(mg/l)	15	100
Ukupni organski ugljik	(mg/l)	30	50
Ukupne površinske aktivne tvari (deterdenti idr.)	(mg/l)	1,0	10,0

Granične vrijednosti emisija za zagađujuće supstance zasnovane su na važećim propisima ili najboljim raspoloživim tehnikama po svakoj emisionoj tački.

7. Monitoring

Vršenje mjerenja zagađujućih materija i buke kao i učestalost mjerenja emisije u zrak i vodu, odnosno monitoring emisija i svih otpadnih tokova mora se vršiti u skladu sa važećim zakonskim propisima. Na lokaciji poslovnog kompleksa benzinske pumpe „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko u naselju Uvorići, Grad Visoko planirano je sljedeće:

- Monitoring proizvodnje, vrsta i nastanka otpada kao i tokova otpada.
- Voditi dnevnik u koji se upisuju podaci važni za rad poslovnog kompleksa benzinske pumpe sa samouslužnom autopraonicom.
- Redovno nadzirati aktivnosti na minimizaciji nastajanja svih otpadnih tokova na lokaciji benzinske pumpe.
- Monitoring emisija zagađujućih materija u zrak uskladiti sa odredbama Pravilnika o monitoringu emisija zagađujućih materija u zrak („Službene novine Federacije BiH”, broj 09/14 i 97/17).
- Monitoring kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda uskladiti i sprovesti prema odredbama Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Službene novine Federacije BiH”, broj: 26/20 i 96/20) i u skladu sa uslovima propisanim vodnim aktom Agencije za vodno područje rijeke Save.

Prijedlog monitoring plana u skladu sa propisima i rokovima za preduzimanje predviđenih aktivnosti i mjera za kompleks benzinske pumpe sa pratećim sadržajima i samouslužnom autopraonicom „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko koji se nalazi u naselju Uvorići, Grad Visoko:

Parametar praćenja	Način praćenja	Mjesto praćenja	Dinamika praćenja	Odgovornost
Komunalni otpad	Praćenje količine i evidentiranje	Prostor gdje se drže posude za ovu vrstu otpada	Svakodnevno	Nadležna služba društva
Opasni otpad (ulje i masti, gorivo, akumulatori itd.)	Vizuelno praćenje količine i evidentiranje	Prostor gdje se drže posude za ovu vrstu otpada	Svakodnevno	Nadležna služba društva
Čišćenje radnih, saobraćajnih i manipulativnih površina	Vizuelno praćenje	Predmetni kompleks benzinske pumpe	Svakodnevno	Nadležna služba društva
Rezervoari goriva	Vizuelno praćenje korozije, oštećenja i curenja	Lokacija rezervoara	Kontinuirano	Nadležna služba društva
Pumpni automati	Vizuelno praćenje ispravnosti, oštećenja i curenja	Lokacija automata	Kontinuirano	Nadležna služba društva
Pretakanje goriva	Vizuelno praćenje ispravnosti opreme i uređaja i curenja	Lokacije pretakanja	Tokom pretakanja goriva	Nadležna služba društva

Upotrebne dozvole sredstava rada i opreme	Pregled i ispitivanje	Radne i pomoćne prostorije	Najmanje jednom u tri godine	Nadležna služba društva
Elektroinstalacije	Pregled i ispitivanje	Radne i pomoćne prostorije i prostori	Najmanje jednom u tri godine	Nadležna služba društva
Gromobran i uzemljenje	Pregled i ispitivanje	Objekti u poslovnom kompleksu	Jedan put u tri godine	Nadležna služba društva
Sredstva za gašenje požara (PP aparati i hidranti)	Pregled i ispitivanje	Poslovni kompleks benzinske pumpe	Najmanje jednom u šest mjeseci	Nadležna služba društva
Intenzitet buke	Mjerenje emisije	Na rubnim dijelovima poslovnog kompleksa	Jednom godišnje	Nadležna služba društva
Otpadna tehnološka voda	Fizikalno-kemijska analiza prečišćene tehnološke vode	Izlazna komora iz separatora u krajnji recipijent	U skladu sa uslovima propisanim vodnim aktom Agencije za vodno područje rijeke Save.	Nadležna služba društva
Pitka voda	Mjerenje potrošnje uz evidentiranje u ustrojenu evidenciju	Vodomjer	Mjesečno	Nadležna služba društva
Mulj u septičkoj jami i separatoru ulja i masti	Pregled i čišćenje	Septička jama i separator ulja i masti	Kontinuirano/ po potrebi	Nadležna služba društva
Kanalizaciona mreža	Pregled i čišćenje	Slivnici, rešetke, septička jama, separator i cjevovod	Jednom sedmično	Nadležna služba društva

Po nalogu kontrolnih organa investitor „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko je dužan za poslovni kompleks benzinske pumpe sa pratećim sadržajima i samouslužnom autopraonicom, koji se nalazi u naselju Uvorići, Grad Visoko provoditi i dodatna mjerenja.

Društvo „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko je dužno da vodi evidenciju o monitoringu, te da dostavi Ministarstvu prostornog uređenja, prometa i komunikacija i zaštite okoline i Kantonalnoj upravi za inspeksijske poslove izvještaje o svim izvršenim mjerenjima, godišnji izvještaj o vrstama, količini i načinu zbrinjavanja otpada i ostalo propisano okolinskom dozvolom.

8. Rok važenja okolinske dozvole

Okolinska dozvola važi 5 (pet) godina od dana prijema rješenja.

U periodu važenja ove dozvole investitor „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko za poslovni kompleks benzinske pumpe sa pratećim sadržajima i samouslužnom autopraonicom, koji se nalazi u naselju Uvorići, Grad Visoko, dužan provoditi sve mjere i aktivnosti propisane ovom dozvolom i važećim zakonskim propisima.

Ukoliko operater pogona i postrojenja tokom trajanja važenja izdate okolinske dozvole planira promjenu prirode ili funkcionisanja postrojenja ili proširenje postrojenja koje može uticati na okoliš, dužan je da o tome, u pisanoj formi, obavijesti ovo Ministarstvo u skladu s članom 95. Zakona o zaštiti okoliša Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH”, broj: 15/21)

OBRAZLOŽENJE

Društvo „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko dostavilo je Ministarstvu prostornog uređenja, prometa i komunikacija i zaštite okoline zahtjev za obnovu okolinske dozvole za poslovni kompleks benzinske pumpe sa pratećim sadržajima i samouslužnom autopraonicom koji se nalazi u naselju Uvorići, Grad Visoko.

Zahtjev za obnovu okolinske dozvole za izgrađeni objekat benzinske pumpe sa pratećim sadržajima i samouslužnom autopraonicom podnešen je poslije stupanja na snagu Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH”, broj 15/21), a prije stupanja na snagu Uredbe kojom se utvrđuju pogoni i postrojenja koja moraju imati okolinsku dozvolu („Službene novine Federacije BiH” broj: 51/21 i 74/22) i Uredbe o projektima za koje je obavezna procjena uticaja na okoliš i projektima za koje se odlučuje o potrebi procjene uticaja na okoliš („Službene novine Federacije BiH” broj: 51/21 i 33/22).

U skladu sa dostavljenim Rješenjem kojim se dosuđuje nepokretnost broj: 41 0 Ip 057044 18 Ip 4 od 07.10.2020. godine izdatog od strane Općinskog suda u Visokom i Zemljišnoknjižnog izvatka, ZK uložak broj: 1491, katastarska općina: Uvorići, Općinski sud u Visokom, Zemljišnoknjižni ured, broj: 041-0-NAR-20-016 656 od 15.12.2023. godine, novi Korisnik–operator poslovnog objekta–benzinske pumpe u naselju Uvorići, Grad Visoko je „MAHIR” d.o.o. Visoko.

Uz zahtjev je dostavljena sljedeća dokumentacija:

- *Kopija Rješenja o izmjenama podataka, broj: 043-0-Reg-21-000221 od 10.03.2021. godine izdatog od strane Općinskog suda u Zenici.*
- *Kopija Rješenja o okolinskoj dozvoli broj: 12-23-2184/08 od 05.10.2010. godine izdatog od strane Ministarstva za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline Zeničko-dobojskog kantona (izdato na ime „HAMSEL” d.o.o. Visoko).*
- *Kopija Uvjeranja o registraciji poreznog obveznika od 01.04.2021. godine izdatog od strane Porezne uprave Federacije Bosne i Hercegovine – Kantonalni porezni ured Zenica.*
- *Kopija Rješenja kojim se dosuđuje nepokretnost broj: 41 0 Ip 057044 18 Ip 4 od 07.10.2020. godine izdatog od strane Općinskog suda u Visokom.*
- *Kopija Zemljišnoknjižnog izvatka, ZK uložak broj: 1491, katastarska općina: Uvorići, Općinski sud u Visokom, Zemljišnoknjižni ured, broj: 041-0-NAR-20-016 656 od 15.12.2023. godine.*
- *Kopija Prijepisa katastarsko-knjižnog uloška broj 1415 izdatog od strane Službe za urbanizam, stambene, geodetske poslove i katastar nekretnina, Grad Visoko broj:03-26-792/21-2 od 14.04.2021. godine.*
- *Kopija katastarskog plana broj: 03-26-793/2021-2 od 14.04.2021. godine izdatog od strane Službe za urbanizam, stambene, geodetske poslove i katastar nekretnina, Grad Visoko.*
- *Kopija Rješenja o urbanističkoj saglasnosti za izgradnju benzinske pumpe, broj: 03/5-354-83/97 od 03.06.1997. godine izdatog od strane Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i stambeno-komunalne poslove, Općine Visoko (izdato na ime Očuz Omer iz Visokog).*
- *Kopija Rješenja o odobrenju za građenje, broj: 03/5-361-399/97 od 26.10.1997. godine izdatog od strane Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i stambeno-komunalne poslove, Općine Visoko (izdato na ime Očuz Omer iz Visokog).*
- *Kopija Rješenja o odobrenju za upotrebu benzinske stanice u naselju Uvorići, broj: 03/3-361-284/98 od 23.07.1998. godine izdatog od strane Sekretarijata za urbanizam, građevinarstvo i stambeno-komunalne poslove, Općine Visoko (izdato na ime D.J.L. „HAMSEL” Visoko).*
- *Kopija Rješenja o urbanističkoj saglasnosti za dogradnju i nadogradnju sprata na poslovnom objektu u privredi – benzinska pumpa, broj: 03/1-23-2-65/13 od 03.08.2013. godine izdatog od strane Općinske službe za prostorno uređenje, imovinsko-pravne, geodetske, stambeno-komunalne poslove i zaštitu okoline, Općine Visoko (izdato na ime „HAMSEL” d.o.o. Visoko).*

- *Kopija Rješenja o odobrenju za građenje za dogradnju i nadogradnju sprata na poslovnom objektu u privredi – benzinska pumpa, broj: 03/1-23-3-10/14 od 18.04.2014. godine izdatog od strane Službe za urbanizam, stambeno-komunalne poslove i katastar nekretnina, Općine Visoko (izdato na ime „HAMSEL” d.o.o. Visoko).*
- *Kopija Rješenja o odobrenju za upotrebu dograđenog i nadograđenog sprata na poslovnom objektu u privredi – benzinska pumpa, broj: 03/1-23-4-18/14 od 26.05.2014. godine izdatog od strane Službe za urbanizam, stambeno-komunalne poslove i katastar nekretnina, Općine Visoko (izdato na ime „HAMSEL” d.o.o. Visoko).*
- *Kopija Rješenja o urbanističkoj saglasnosti za izgradnju poslovne zgrade u privredi (autopraonica), broj: 03/1-23-2-93/13 od 05.07.2013. godine izdatog od strane Službe za prostorno uređenje, imovinsko-pravne, geodetske, stambeno-komunalne poslove i zaštitu okoline, Općine Visoko (izdato na ime „HAMSEL” d.o.o. Visoko).*
- *Kopija Rješenja o odobrenju za građenje za izgradnju poslovne zgrade u privredi (autopraonica), broj: 03/1-23-3-178/13 od 21.10.2013. godine izdatog od strane Službe za prostorno uređenje, imovinsko-pravne, geodetske, stambeno-komunalne poslove i zaštitu okoline, Općine Visoko (izdato na ime „HAMSEL” d.o.o. Visoko).*
- *Kopija Rješenja o odobrenju za upotrebu izgrađene polovne poslovne zgrade u privredi (autopraonica), broj: 03/1-23-4-4/14 od 23.05.2014. godine izdatog od strane Službe za urbanizam, stambeno-komunalne poslove i katastar nekretnina, Općine Visoko (izdato na ime „HAMSEL” d.o.o. Visoko).*
- *Kopija dopunskog Rješenja broj: 03/1-23-4-4/14 od 23.05.2014. godine izdatog od strane Službe za urbanizam, stambeno-komunalne poslove i katastar nekretnina, Općine Visoko od 09.07.2014. godine (izdato na ime „HAMSEL” d.o.o. Visoko).*
- *Kopija Rješenja o vodnoj dozvoli broj: UP-1/21-3-40-482-4/21 od 10.12.2021. godine izdatog od strane „Agencije za vodno područje rijeke Save”, Sarajevo.*
- *Kopija Uvjerenja broj: 13-4/10-12-5-563/2023fa od 21.02.2023. godine kojim se potvrđuje da Društvo „MAHIR” d.o.o. Visoko prema poreznoj evidenciji nema duga po osnovu javnih prihoda, izdato od strane Kantonalnog poreznog ureda Zenica, Porezna ispostava Visoko.*
- *Kopija Uvjerenja broj: 041-0-SuUv-23-000078 od 23.02.2023. godine kojim se potvrđuje da Društvo „MAHIR” d.o.o. Visoko prema službenoj evidenciji suda nije osuđeno za prekršaj iz oblasti okoliša, izdato od strane Općinskog suda u Visokom.*
- *Kopija Zapisnika o inspeksijskom nadzoru broj: 18-23-01161/17 od 16.02.2017. godine izdatog od Kantonalne uprave za inspeksijske poslove Zeničko-dobojskog kantona.*
- *Kopija Ugovora o čišćenju separatora broj: 23-02/21 MA VI zaključenog dana 23.02.2021. godine između „MAHIR” d.o.o. Visoko i „EUROMONT” d.o.o. Banja Luka.*
- *Kopija Zapisnika o obavljenom pregledu i čišćenju separatora ulja i masti od 23.02.2021. godine izdatog od strane „EUROMONT” d.o.o. Banja Luka.*
- *Kopija Ugovora o pružanju komunalnih usluga – Pravna lica (snabdijevanje pitokom vodom i odvoza smeća) broj: 1407 od 30.03.2021. godine zaključenog između Javnog komunalnog preduzeća „VISOKO” d.o.o. Visoko i Društva „MAHIR” d.o.o. Visoko.*
- *Kopija Izvještaja o monitoringu kvaliteta i kvantiteta otpadnih voda benzinske pumpe i autopraonice „MAHIR” d.o.o. Visoko broj:216/23 od 27.02.2023. godine izdatog od strane Inspekt- RGH d.o.o. Sarajevo.*
- *Kopija Zapisnika o uzrokovanju otpadnih voda broj:OV-18/23 od 21.02.2023. godine izdatog od strane Inspekt- RGH d.o.o. Sarajevo.*
- *Izjava investitora o ukupnom kapacitetu rezervoara za gorivo i informacijom koji su rezervoari u funkciji na predmetnoj benzinskoj pumpi od 22.02.2023. godine sa Zapisnikom o pregledu položenih cilindričnih spremnika.*
- *Izjava investitora o načinu zagrijavanja predmetnog objekta benzinske pumpe od 19.07.2023. godine.*
- *Kopija tablice zapremine za spremnik R-1 broj:ZMF-BIH-01/21 OD 23.02.2021. godine izdate od strane Zavoda za mjeriteljstvo Federacije BiH.*
- *Kopija tablice zapremine za spremnik R-2 broj:ZMF-BIH-02/21 OD 23.02.2021. godine izdate od*

- strane Zavoda za mjeriteljstvo Federacije BiH.
- Kopija tablice zapremine za spremnik R-3 broj: ZMF-BIH-03/21 OD 23.02.2021. godine izdate od strane Zavoda za mjeriteljstvo Federacije BiH.
 - Zaključak o iznosu troškova objavljivanja javnog obavještenja u dnevnim novinama broj: 12-19-04039-1/22 izdatog dana 15.03.2023. godine od strane Ministarstva za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline Zeničko-dobojskog kantona.
 - Kopija ponude broj: 181-2023 od 14.03.2023. godine izdata od strane dnevnih novina „DNEVNI AVAZ”.
 - Popratni akt u postupku Javnog uvida broj: 12-19-04039-3/22 od 04.04.2023. godine i Obavještenje o Javnom uvidu na web stranici Vlade Zeničko – dobojskog kantona izdati od strane Ministarstva za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline Zeničko-dobojskog kantona.
 - Zahtjev za objavljivanje obavještenja u dnevnim novinama „DNEVNI AVAZ” broj: 12-19-04039-4/22 od 04.04.2023. godine i Obavještenje o Javnom uvidu izdati od strane Ministarstva za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline Zeničko-dobojskog kantona.
 - Popratni akt broj: 12-19-04039-2/22 od 04.04.2023. godine kojim se Grad Visoko obavještava o Javnom uvidu, izdat od strane Ministarstva za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline Zeničko-dobojskog kantona.
 - Potvrda narudžbe broj: 2867-2023 od 06.04.2023. godine izdata od strane dnevnih novina „DNEVNI AVAZ”.
 - Plan upravljanja otpadom – Benzinska pumpa, na lokaciji Uvorići – Visoko, investitora „MAHIR“ d.o.o. Visoko, broj: 1010/21 od april 2021. godine urađenog od strane Instituta za kvalitet, standardizaciju i ekologiju „TQM” d.o.o. Lukavac.
 - Zahtjev za izdavanje okolinske dozvole, investitora „MAHIR“ d.o.o. Visoko – Benzinska pumpa, na lokaciji Uvorići – Visoko, broj: 1010/21 od aprila 2021. godine urađenog od strane Instituta za kvalitet, standardizaciju i ekologiju „TQM” d.o.o. Lukavac.

Javni uvid u Zahtjev za izdavanje okolinske dozvole operatera „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko za poslovni kompleks benzinske pumpe sa pratećim sadržajima i samouslužnom autopraonicom, izgrađenog u naselju Uvorići, na zemljištu označenom kao k.č. broj: 691/2 K.O. Uvorići, Grad Visoko je u skladu sa članom 86. i 93. Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH”, broj: 15/21) proveden i trajao je 30 dana počevši sa danom 07.04.2023. godine. Zahtjev za izdavanje okolinske dozvole bio je objavljen na službenoj web stranici Zeničko-dobojskog kantona.

Aktom broj: 12-19-04039-2/21 od 04.04.2023. godine Ministarstvo za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline Zeničko-dobojskog kantona je obavijestilo jedinicu lokalne samouprave / Grad Visoko o podnesenom zahtjevu za obnovu okolinske dozvole operatera „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko koja je bila u obavezi osigurati učešće javnosti, mjesne zajednice koje gravitiraju predmetnom objektu i NVO koje se bave pitanjima zaštite okoliša u predmetnom postupku.

Ministarstvo za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline u predviđenom roku za javni uvid nije zaprimilo primjedbe, informacije, analize ni mišljenja na objavljenu predmetnu dokumentaciju.

Poslovni kompleks benzinske pumpe sa pratećim sadržajima i samouslužnom autopraonicom izgrađen je na lokalitetu naselja Uvorići, na zemljištu označenom kao k.č. broj: 691/2 K.O. Uvorići, Grad Visoko. Pristup predmetnom kompleksu benzinske pumpe obezbijeđen je sa lokalne saobraćajnice u Uvorićima.

Na lokaciji postoji izgrađen kompleks benzinske pumpe koji se sastoji od: podzemnih rezervoara za skladištenje tečnih goriva, prodajno-uslužnog objekta, nadstrešnice sa automatima za istakanje goriva, automatske samouslužne autopraonice, sistema za prečišćavanje otpadnih voda nastalih na lokaciji

benzinske pumpe (armirano–betonski separator masti i ulja i septička jama), saobraćajne površine i parking prostora. Oko objekta benzinske pumpe i instaliranih postrojenja izgrađeni su pristupni putevi koji se mogu koristiti u slučaju nastanka incidentnih situacija.

Društvo „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko na lokaciji prostora benzinske pumpe sa pratećim sadržajima i samouslužne autopraonice obavlja sljedeće djelatnosti:

- Uskladištenje i prodaja tečnih goriva;
- Prodaja autokozmetike, autodijelova, opreme za vozila i drugih prehrambenih proizvoda (prodavnica);
- Usluge samouslužne autopraonice.

Na prostoru benzinske pumpe za potrebe putničkih i teretnih vozila prodaju se sljedeće vrste goriva: bezolovni motorni benzin (BMB-95), benzin super (BMB-98), euro dizel. Ukupni kapacitet rezervoara benzinske pumpe je 150 m³, a u upotrebi je rezervoar R-1 i prva komora rezervoara R-2, ukupnog kapaciteta V=110 m³. Snabdijevanje kompleksa električnom energijom riješeno je priključkom na vanjsku niskonaponsku mrežu. Snabdijevanje objekta predmetne benzinske pumpe vodom za sanitarne i protivpožarne potrebe riješeno je priključkom na javni vodovodni sistem. Za potrebe grijanja poslovnog objekta benzinske pumpe koristi se plinski kondenzacijski bojler/uređaj koji se nalazi u poslovnom objektu benzinske pumpe. Kao energent za zagrijavanje koristi se plin iz gradske mreža.

Zauljene oborinske vode sa radnih, saobraćajnih i manipulativnih površina benzinske pumpe, kao i tehnološke otpadne vode iz samouslužne autopraonice, se sistemom linijskih slivnih rešetki, uličnih slivnika i kanalizacione mreže prikupljaju i odvođe na tretman u armirano-betonski separator masti i ulja. Preliv iz separatora je, preko okna za monitoring u otvoreni vodotok – rijeku Gorušu. Radne, saobraćajne i manipulativne površine su završno obrađene asfaltom odnosno betonom, sa padom prema slivnicima.

Sanitarno–fekalne otpadne vode se prikupljaju zasebnom kanalizacijom i odvođe u nepropusnu septičku jamu.

Kvalitet ispuštanih tehnoloških otpadnih voda mora biti u skladu sa graničnim vrijednostima navedenim u dispozitivu ovog rješenja i drugim zakonskim propisima.

Prema dostavljenom Izvještaju o ispitivanju mjerenja kvalitativno-kvantitativnih karakteristika otpadne vode sa predmetnog kompleksa benzinske pumpe i autopraonice „MAHIR” d.o.o. Visoko – Podružnica „FOX” Visoko, urađenom od strane „Inspekt-RGH” d.o.o. Sarajevo, izmjereni nivo emisije zagađujućih materija u vode ne prelaze propisane granične vrijednosti.

Objekat odgovara funkcionalno tehničkim zahtjevima benzinske pumpe sa pratećim sadržajima.

Analizirajući kompletnu tehničko tehnološku i drugu dostavljenu dokumentaciju kao i lokaciju objekta Ministarstvo za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline je odlučilo kao u dispozitivu ovog rješenja.

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Federalnom ministarstvu okoliša i turizma u roku od 15 dana od dana prijema ovog rješenja. Žalba se podnosi putem Ministarstva za prostorno uređenje, promet i komunikacije i zaštitu okoline Zeničko-dobojskog kantona. Taksa na žalbu iznosi 15,00 KM administrativne takse po tarifnom broju 3. Tarife federalnih administrativnih taksi.

Dostavljeno:

1 x naslovu

1 x Grad Visoko

1 x Kantonalna uprava za inspeksijske poslove

-inspekcija za zaštitu okoline-

1 x a/a

MINISTAR

Danijel Pašić

Obrađivač akta: Jasmin Šahman