

Bosna i Hercegovina
Federacija Bosne i Hercegovine
TUZLANSKI KANTON
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice

Broj: 12/1-19-026947/21
Tuzla, _____ 2021. godine

Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice Tuzlanskog kantona, rješavajući po zahtjevu, „BINGO“ d.o.o. Tuzla od 16.08.2021. godine, kojim se traži izdavanje okolinske dozvole za pogon benzinske stanice sa podzemnim rezervoarima benzina, dizela na području grada Tuzla, a na osnovu odredaba članova 82., 83. i 86. Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH“, broj: 15/21), odredbi Pravilnika o izdavanju okolinske dozvole za pogone i postrojenja i druge planirane aktivnosti koje mogu značajno utjecati na okoliš („Službene novine TK“, broj: 3/05, 9/07, 16/15 i 07/17) i člana 200. Zakona o upravnom postupku („Službene novine Federacije Bosne i Hercegovine“, broj: 2/98 i 48/99), donosi:

RJEŠENJE **o okolinskoj dozvoli**

I

Nosiocu zahvata, „BINGO“ d.o.o. Tuzla izdaje se okolinska dozvola za pogon benzinske stanice sa podzemnim rezervoarima benzina, dizela kapaciteta cca 160 tona na zemljištu označenom kao k.č. broj: 539/4, 540/1 i 2975/20 K.O. Kiseljak, Grad Tuzla.

Opis aktivnosti za koje se izdaje dozvola

Predmetna lokacija se nalazi u Bosanskoj poljani u neposrednoj blizini Carinskog terminala i Bingove upravne zgrade u industrijskoj zoni grada Tuzle. Benzinska stanica sastoji se od sljedećih sadržaja: prodajni objekat sa pratećim prostorijama, objekat skladišta, nadstrešnica iznad automata za istakanje goriva, tri podzemna spremnika za tečna goriva, dva ostrva sa dva automata, jedan automat za AD BLUE, spremnik AD BLUE. Pumpni automati opremljeni su sistemom za vraćanje ugljovodoničnih para. Svi rezervoari imaju odušne cijevi sa odzračnim ventilom i požarnom zaštitnom mrežicom. Benzinska stanica će imati i stanicu za brzo punjenje vozila električnom energijom.

II

Osnovne obaveze nosioca zahvata koje se trebaju ispuniti tokom izgradnje, rada i prestanka rada pogona i postrojenja:

1. Da ne ugrožava zdravlje ljudi, ostvaruje povoljno stanje flore i faune, ne dovede do gubitka staništa koji se nalaze na području uticaja postrojenja ili okoliša zbog emisija supstanci, buke, mirisa, vibracija ili toplote, saobraćaja ili od postrojenja;
2. Da poduzmu sve odgovarajuće preventivne mjere za sprečavanje zagađenja i ne prouzrokuju zagađenje iznad graničnih emisija;
3. Da izbjegava stvaranje otpada, njegovu količinu svodi na najmanju moguću mjeru, stvoreni otpad ponovo koristi, reciklira ili odlaže na način da se izbjegne i smanji negativan uticaj na okolinu;
4. Da se efikasno koriste energetske i prirodne resurse;
5. Da se poduzmu mjere za sprečavanje nesreća i ograničavanje njihovih posljedica, i
6. Da se poduzmu mjere nakon prestanka rada postrojenja za izbjegavanje rizika od zagađenja i za povrat lokacije na kojoj se nalazi postrojenje uz zakonom propisano stanje okoliša.

Granične vrijednosti emisija za zagađujuće materije

1. Granične vrijednosti emisija u vode određene su vodnim aktom nadležnog organa.
2. Dozvoljena razina vanjske buke je 70 dBA (dan) i 70 dBA (noć).

Mjere za zaštitu zraka, tla, voda, biljnog i životinjskog svijeta:

1. Zrak mora biti zaštićen od opterećenja bilo kojih vještačkih uticaja koji se vrše na zrak ili na druge komponente okoliša putem transmisija radioaktivnih, tečnih, gasovitih ili čvrstih materija ukoliko postoji opasnost da će štetno uticati na kvalitet zraka ili se štetno odraziti na ljudsko zdravlje.
2. Zaštita voda obuhvata očuvanje površinskih, podzemnih, prijelaznih i priobalnih voda, zaliha vode, regulisanje kvaliteta i kvantiteta vode, zaštitu riječnih korita, vodnog dobra, vodnih i za vodu vezanih ekosistema, obalnih područja kopnenih voda i akvafera.
3. Dati tehničko rješenje prikupljanja sanitarno – fekalnih otpadnih voda koje će nastajati pri objektu i odvođenja istih u odgovarajuću vodonepropusnu i ventilisanu septičku jamu, bez preliva efluenta.
4. Dati tehničko rješenje prikupljanja i odvođenja nezagađenih površinsko – borinskih voda koje će nastajati pri objektu, koje ne mogu biti zagađene naftom i naftnim derivatima ili drugim opasnim i štetnim materijama, putem sistema kanala u gradski kolektor oborinskih voda.
5. Ostale uvjete za zaštitu voda ispuniti u skladu sa važećim vodnim aktom.
6. Na površini ili ispod površine zemlje mogu se obavljati takve vrste djelatnosti i odlagati supstance koje ne zagađuju ili ne oštećuju kvantitet iznad propisanih graničnih vrijednosti, kvalitet, materijalne procese tla i komponente okoliša.
7. U slučaju hemijskog onečišćenja tla naftom i uljima, čišćenje odmah izvršiti posipanjem materijala za apsorpciju i odstraniti zagađeno tlo. Sakupljeno gorivo i ulje sa materijalom za apsorpciju i odstranjeno zagađeno tlo ukloniti i deponovati na posebno predviđeno, vodonepropusno mjesto na odlagalištu uz provođenje mjera sprečavanja zagađenja površinskih i podzemnih voda od tog deponovanog otpada do konačnog zbrinjavanja od strane ovlaštenog operatora.
8. Nosilac zahvata je u obavezi da na parceli koja je navedena u dispozitivu rješenjenja sprečava širenje i vrši uništavanje ambrozije (sve aktivnosti provesti o svom trošku uključujući i troškove uklanjanja uništenog bilja).

Mjere za upravljanje otpadom koji proizvodi pogon i postrojenje:

1. Nosilac zahvata dužan je preduzeti adekvatne mjere za upravljanje otpadom i osigurati osnovne mjere u cilju sprečavanja stvaranja otpadom i osigurati osnovne mjere u cilju sprečavanja stvaranja otpada, recikliranja i tretiranja otpada za ponovnu upotrebu, ekstrakciju sirovina i moguće energije, te sigurno odlaganje.
2. Nosilac zahvata je dužan pridržavati se mjera za upravljanje otpadom iz Plana za upravljanje otpadom. Plan za upravljanje otpadom potrebno je ažurirati svakih pet godina ili nakon promjene u radu postrojenja. U skladu sa članom 20. Zakona o upravljanju otpadom nosilac zahvata je obavezan odrediti osobu odgovornu za poslove upravljanja otpadom.
3. Zabranjeno je napuštati, gomilati, odlagati ili tretirati otpad bez nadzora. Zabranjeno je miješati različite vrste otpada osim ako se tako omogućava povrat sirovina i/ili odlaganje.
4. Komunalni otpad koji se proizvodi prikupljati u kontejnere i osigurati njegovo odvoženje putem nadležnog komunalnog preduzeća. Papir, karton, plastične mase, metal skupljati odvojeno i predavati ovlaštenim operatorima.
5. Opasni otpad (mulj iz spremnika separatora, otpadna ulja, zauljene krpe i sl.) sakupljati odvojeno na način da se onemogućuje zagađivanje i šteta po okoliš te vršiti njegovu predaju operatoru ovlaštenom za skupljanje opasnog otpada.
6. Operater sistema za prikupljanje otpada sa kojim se sklapa Ugovor ili sporazum prema članu 2. Pravilnika o uvjetima za prijenos obaveza upravljanja otpadom sa proizvođača i prodavača na operatora sistema za prikupljanje otpadom („Službene novine Federacije BiH“, broj: 09/05) mora da bude registrovan za izvršavanje djelatnosti koje se nalaze u Ugovoru, te mora imati dozvolu za upravljanje otpadom ili okolinsku dozvolu, a u slučaju zbrinjavanja opasnog otpada, operator mora da bude registrovan, te da posjeduje sve dozvole za rukovanje i zbrinjavanje ove vrste otpada.

Mjere zaštite od buke i vibracija

1. Zaštita od buke i vibracija u okolišu obuhvata zaštitu od svih vrsta vještački proizvedenih emisija koje izazivaju opterećenje nepoželjnom, neprijatnom bukom i vibracijama, koje mogu ugroziti zdravlje ili na njega štetno uticati.
2. Izvori buke ne smiju izazivati buku koja prelazi nivo utvrđene ovim zakonom.

Mjere vezane za uvjete rada u vanrednim situacijama:

1. U slučaju kvara smanjuje se ili prekida rad dok se ne steknu uvjeti za normalan rad. U tom slučaju izvor emisije ne može ni pod kojim uvjetima nastaviti rad duže od osam sati bez prekida, a ukupno godišnje trajanje rada u takvim uvjetima ne može biti duže od 96 sati.
2. Nadležno ministarstvo mora biti obaviješteno o bilo kakvoj promjeni u projektu, planu ili radu nekog izvora emisije. U slučaju manjih promjena, nadležno ministarstvo mora biti obaviješteno o prirodni promjene i njenim uticajima na emisiju zagađujućih materija u zrak od sedam dana od nastanka promjene. Nositelj zahvata je dužan da osigura adekvatno održavanje pogona i redovnu kontrolu rada tehničkih uređaja. U slučaju nesreća koje vode prekoračenju graničnih vrijednosti emisija nositelj zahvata je dužan odmah preduzeti sanacione mjere u cilju ponovnog uspostavljanja usklađenosti sa propisima.

Sistem praćenja emisija uz određivanje metodologije i učestalosti mjerenja:

1. Nositelj zahvata je u obavezi izvještavati Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice TK o prikupljenim podacima na način kako je to propisano odredbama Poglavlja IV Pravilnika o registrima postrojenja i zagađivanjima („Službene novine Federacije BiH“, broj: 82/07). Izvještaje slati u elektronskoj formi. Izvještaji trebaju biti dostavljeni najkasnije do 30.06. tekuće godine za prethodnu godinu izvještavanja. Uputstvo za dobijanje šifre za pristup BH PRTR i uputstvo za popunjavanje baze podataka – elektronskih obrazaca za BH PRTR može se naći na web stranici www.fmoit.gov.ba na podlinku/kartici Okolišne dozvole/Registri i izvješćivanje. Skraćenu verziju izvještaja koja će se dobiti po okončanju postupka unosa podataka dostaviti kantonalnom Ministarstvu.
2. Ukoliko nositelj zahvata ne unosi podatke u elektronski registar o postrojenjima i zagađenjima po važećoj okolinskoj dozvoli ista prestaje da važi u skladu sa članom 97. stav (1) tačka h) Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH“, broj: 15/21).
3. Nositelj zahvata u obavezi je vršiti praćenje emisija u vode u skladu sa važećim vodnim aktom.

Mjere sanacije nakon prestanka rada pogona:

1. U slučaju prestanka rada pogona, potrebno je da nositelj zahvata podnese zahtjev za izdavanje okolinske dozvole za uklanjanje ili prestanak rada iste.

III

Okolinska dozvola se daje na određeno vrijeme sa rokom važenja do ____ .09.2026. godine. Prije isteka važenja ove okolinske dozvole Nositelj zahvata je dužan ovom Ministarstvu podnijeti zahtjev za izdavanje nove okolinske dozvole.

Obrazloženje

Nositelj zahvata „BINGO“ d.o.o. TUZLA obratio se ovom Ministarstvu sa zahtjevom od 16.08.2021. godine, kojim se traži izdavanje okolinske dozvole za pogon benzinske stanice sa podzemnim rezervoarima benzina, dizela kapaciteta cca 160 tona u gradu Tuzla.

Dostavljena je sljedeća dokumentacija:

1. Zahtjev za okolinsku dozvolu od avgusta 2021. godine sa urađenim Planom o upravljanju otpadom,
2. Uvjerenje broj: 13-3/1-12-5-9017 od 19.08.2021. godine – Kantonalni porezni ured Porezna ispostava Tuzla,
3. Zemljišnoknjižni izvadak, od 03.06.2021. godine – Zemljišnoknjižni ured Općinskog suda u Tuzli,
4. Izvod iz Posjedovnog lista broj: 123 od 04.06.2021. godine – Služba za geodetske i imovinsko – pravne poslove Grada Tuzle,
5. Kopija katastarskog plana broj: 10 od 04.06.2021. godine – Služba za geodetske i imovinsko – pravne poslove Grada Tuzle,
6. Rješenje o prethodnoj vodnoj saglasnosti broj: UP-I/25-1-40-512-5/20 od 14.12.2020. godine – Agencija za vodno područje rijeke Save, Sarajevo,
7. Rješenje o vodnoj dozvoli broj: 04/1-11-21-18796/21 od 13.07.2021. godine – Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede TK i

Rješavajući po ovom zahtjevu, u provedenom upravnom postupku u kojem je strankama data mogućnost da se izjasne o svim okolnostima i činjenicama relevantnim za odlučivanje u konkretnom slučaju (u skladu sa članom 141. Zakona o upravnom postupku), te nakon utvrđivanja nadležnosti u skladu sa članom 1. stav 1 Pravilnika o izmjenama Pravilnika o izdavanju okolinske dozvole za pogone i postrojenja i druge planirane aktivnosti koje mogu značajno uticati na okolicu („Službene novine Tuzlanskog kantona“, broj: 3/05, 9/07, 16/15 i 07/17) kojim je precizirano da površinska i podzemna skladišta nafte, naftnih derivata i plina zapremine od 30 do 5.000 tona pripadaju pogonima i postrojenjima za koje Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice TK obavezno provodi postupak izdavanja okolinske dozvole i na osnovu pregledane tehničke i druge dokumentacije, ovo Ministarstvo je utvrdilo uvjete navedene u dispozitivu.

Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice je, shodno članu 3. Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o izdavanju okolinske dozvole za pogone i postrojenja i druge planirane aktivnosti koje mogu značajno uticati na okolicu („Službene novine Tuzlanskog kantona“, broj: 9/07) u saradnji sa „BINGO“ d.o.o. Tuzla, osiguralo učešće javnosti u postupku izdavanja okolinske dozvole, na način da je poziv za učešće javnosti objavljen u dnevnim novinama „Oslobođenje“ _____ 2021. godine i na internet stranici www.vladatk.gov.ba.

Na osnovu navedenog i odredbi člana 13., 14., 15., 20., 84. i 89. Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH“, broj: 15/21) te odredbi člana 11., 13. i 15. Zakona o zaštiti zraka („Službene novine Federacije BiH“, broj: 33/03 i 4/10) dato je rješenje kao u dispozitivu.

Nosilac zahvata je, na osnovu TAR. broj 50. Zakona o kantonalnim administrativnim taksama i tarifama kantonalnih administrativnih taksi („Službene novine Tuzlanskog kantona“, broj: 6/12, 15/13 i 10/18), platio taksu u iznosu od 200,00 (dvijestotinepedeset) KM, a izvještaj o uplati je u spisu ovog predmeta.

Pouka o pravnom lijeku

Protiv ovog Rješenja je dopuštena žalba Federalnom ministarstvu okoliša i turizma u Sarajevu u roku od 15 dana od dana prijema Rješenja.

Žalba se podnosi putem ovog Ministarstva, a taksira se sa 10 KM kantonalne administrativne takse na Tuzlanski kanton kod NLB banke na račun broj: 132-100-0256000080, sa naznakom za vrstu prihoda broj: 722121.

MINISTAR

Prof. dr. Zvezdan Karadžin

Dostaviti:

1. „BINGO“ d.o.o. Tuzla, Bosanska poljana, 75000 Tuzla,
2. Služba za prostorno uređenje i zaštitu okolice, Grad Tuzla,
3. Kantonalna uprava za inspeksijske poslove – inspektoratu zaštite okolice,
4. Evidenciji i
5. Arhivi.