

Broj: UPI05/2-02-19-5-66/21 SC
Sarajevo, 21.03.2022.godine

Federalno ministarstvo okoliša i turizma, na osnovu člana 89. stav (1) Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH“, broj 15/21) i člana 13. st. (7) Pravilnika o pogonima, postrojenjima i skladištima u kojima su prisutne opasne supstance koje mogu dovesti do nesreća većih razmjera („Službene novine Federacije BiH“ broj 51/21) (u daljem tekstu: Pravilnik), rješavajući po zahtjevu operatera HOLDINA d.o.o. Sarajevo – skladište Podlugovi koji se nalazi na adresi Podlugovi b.b., Podlugovi, u predmetu izdavanja okolinske dozvole, donosi:

RJEŠENJE

- 1. Utvrđuje se okolinska dozvola operateru HOLDINA d.o.o. Sarajevo – skladište naftnih derivata Podlugovi, općina Ilijaš** za skladištenje tečnih naftnih goriva, ukupnog projektovanog kapaciteta 18 250 m³. Kompleks skladište naftnih derivata Podlugovi nalazi se na zemljišnim parcelama označenim kao k.č.889/1, 889/2, 889/3, 890/1, 890/3, 890/3, 890/4, 890/3/4, 890/5, 890/6, 890/7, 890/8, 890/9, 890/10, 890/11, 890/12, 891/1, 891/2, 891, 892, 892/2 i 893 KO Podgora, općina Ilijaš.

Novi premjer je: 758/19, 758/7, 758/23, 758/20, 758/16, 758/15, 758/14, 758/5, 758/1, 758/6, 758/22, 758/21, 758/17, 758/13, 758/18, 758/11, 758/10, 758/9, 758/8, 758/12, 758/24, 758/2, 758/4, 758/3, 758/25. KO Podgora 1 ZK uložak 569.

2. Pravni osnov za postupanje

Predmetni pogon/postrojenje/skladište u skladu sa stavom (1) člana 102. i stavom (1) člana 106. Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH“, broj: 15/21), skladištenje tečnih naftnih goriva operatera HOLDINA d.o.o. Sarajevo – skladište tečnih naftnih derivata Podlugovi pripada **nižem razredu** pogona/postrojena/skladišta (ukupno 18 250 t) u skladu sa Prilogom Ia., Dio 1. kolona 3. i Dio 2. kolona 3. Pravilnika o pogonima, postrojenjima i skladištima u kojima su prisutne opasne supstance koje mogu dovesti do nesreća većih razmjera ("Službene novine Federacije BiH", broj: 51/21).

3. Pogoni/postrojenja/skladišta za koje se izdaje okolinska dozvola

U sastavu skladišta Podlugovi nalaze se sljedeći objekti:

R. broj	Naziv građevine	Oznaka
1.	Vatrogasno spremište	101
2.	Auto punilište	102
3.	Rezervoar br.1, 10 000 m ³ nadzemni	R-1
4.	Rezervoar br.2, 1 300 m ³ nadzemni	R-2
5.	Rezervoar br.3, 3 000 m ³ nadzemni	R-3
6.	Rezervoar br.4, 3 000 m ³ nadzemni	R-4
7.	Skladište tehničkog materijala 1	103
8.	Upravna zgrada	104
9.	Trafostanica sa agregatom	105
10.	Portirnica sa garderobom	106

11.	Rezervoar 500 m ³ za vodu nadzemni	RV
12.	Vatrogasna pumpaona	107
13.	Skladište tehničkog materijala 2	108
14.	Zgrada prijema i otpreme robe	109
15.	Pumpaonica goriva sa cjevovodima	110
16.	Auto punilište	111
17.	Rezervoari 4x50 m ³ i 3x100 m ³ podzemni	112
18.	Rezervoari 5x100 m ³ podzemni	113
19.	Kiosk	114
20.	Vagonistakalište	115
21.	Zgrada za vozače i vatrogasce	116
22.	Jedinica za povrat para-VRU	117
23.	Skladište tehničkog materijala 3	118

Cjelokupan kompleks Skladište u Podlugovima služi za skladištenje naftnih derivata. Predmetni kompleks od cca 83 380 m² ograđen je u jednu cjelinu ogradom visine 2 metra, sa prilaznim, manipulativnim i požarnim putevima. Raspored objekata je takav da su isti dovoljno udaljeni od susjednih objekata, čime je ostvareno kvalitetno odvajanje na požarne sektore.

4. Plan sprečavanja nesreća većih razmjera

U skladu sa stavom (1) člana 102. i stavom (1) člana 106. Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH“, broj: 15/21), operater je osim dokumenata iz čl. 7. i čl. 8. Pravilnika, dužan pripremiti:

- Plan sprečavanja nesreća većih razmjera
- Informaciju o sigurnosnim mjerama

Planom sprečavanja nesreća većih razmjera operater HOLDINA d.o.o. Sarajevo – skladište tečnih naftnih derivata Podlugovi provodi sistem upravljanja sigurnošću:

- osigurava obuku/usavršavanje/provjeru znanja svih zaposlenika s ciljem podizanja svjesnosti o uticaju procesa proizvodnje, rukovanja i vođenja procesa proizvodnje i distribucije tečnih naftnih derivata,
- identifikovao opasnosti od nesreća većih razmjera i odredio aktivnosti i lokacije na kojima može doći do nastanka nesreće većih razmjera i to:
- provodi postupke koje sadrže jasne upute za sigurno provođenje aktivnosti vezanih za svaki značajan proces, usklađeno sa informacijama o sigurnosti tog procesa,
- usvaja i provodi postupke za planiranje izmjena ili projektiranje novih postrojenja, procesa ili skladišta,
- provodi postupke za identifikaciju predvidljivih slučajeva opasnosti sistemskom analizom za pripremu, ispitivanje i reagovanje na takve slučajeve,
- provodi praćenje planskog održavanja postrojenja i opreme za redovnu procjenu usklađenosti sa ciljevima za sprečavanje nesreća većih razmjera,
- utvrđuje mjere i aktivnosti te uvjete i način njihove provedbe, i ispunjava zahtjeve prema odredbama Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH“, broj: 15/21) i Pravilnika o pogonima, postrojenjima i skladištima u kojima su prisutne opasne supstance koje mogu dovesti do nesreća većih razmjera („Službene novine Federacije BiH“ broj 51/21).

Najveće požarno opterećenje u objektu predstavljaju nadzemni spremnici goriva, koji su snabdjeveni instalacijama za hlađenje krova i plašta, te instalacijom za gašenje požara pjenom.

Operater je uradio analizu i procjenu rizika od nastanka nesreća većih razmjera u kojoj je obradio dva scenarija procjene rizika nastanka nesreće većih razmjera:

- analiza najgoreg mogućeg scenarija za nadzemni spremnik goriva R1 (u kojem se nalazi diesel gorivo) predviđa požar zbog elementarne nepogode (grmljavinsko nevrijeme i elektrostatsko pražnjenje). Izračunati uticaj udarnog vala je od 50 do 250 m a vjerovatnoća i vremenska učestalost nesreće većih razmjera je minimalna.
- analiza povoljnijeg mogućeg scenarija na nadzemnom spremniku goriva R1 predviđa požar zbog izlivanje goriva nakon kvara ventila koji se nalazi neposredno uz sam spremnik goriva. Izračunati uticaj udarnog vala je od 50 do 250 m a vjerovatnoća i vremenska učestalost nesreće većih razmjera je minimalna.

5. Zahtjevi koje treba ispuniti u svrhu sprečavanja nesreća većih razmjera

Operater HOLDINA d.o.o Sarajevo – skladište Podlugovi dužan je da:

- preduzme sve neophodne mjere kako bi osigurao da bilo kakva ispuštanja/isticanja opasnih supstanci, poplava, požar, eksplozija ili bilo koja druga okolnost koja može dovesti do nesreća većih razmjera:
 - budu sprečeni unutar pogona, postrojenja i/ili skladišta;
 - u jednom pogonu, postrojenju i/ili skladištu ne mogu imati uticaj na druge pogone, postrojenja i/ili skladišta unutar cjelokupne lokacije koja se nalazi pod kontrolom operatera;
 - pogon, postrojenje i/ili skladište neće imati negativan efekat na susjedne pogone, postrojenja i/ili skladišta;
 - nastali izvan pogona, postrojenja i/ili skladišta ne mogu djelovati na pogon, postrojenje i/ili skladište u smislu negativnog uticaja na njegovu sigurnost.
- opremi pogon, postrojenje i/ili skladište odgovarajućom sigurnosnom opremom (alarmom, sigurnosnim kamerama, kodiranim pristupom i sl.) te odgovarajućom signalizacijom o posebnoj pažnji prilikom rukovanja sa pogonom, postrojenjem i/ili skladištem, koje koristi opasne supstance;
- opremi pogon, postrojenje i/ili skladište uređajima za mjerenje i kontrolu koji će funkcionisati nezavisno i biti fizički odvojeni od sigurnosnog sistema;
- ne dozvoli pristup pogonu, postrojenju i/ili skladištu neovlaštenim i/ili nezaposlenim licima.

Osim mjera iz stava (2) ovog člana, sa ciljem sprečavanja nesreća većih razmjera, operater će:

- procjeniti moguće posljedice na ljude, imovinu i okoliš i predstaviti ih u više vjerovatnih scenarija, uključujući najgori i najbolji scenario sa izračunatim obimom uticaja;
- preduzeti sve neophodne mjere da u slučaju nesreće većih razmjera ne bi došlo do uticaja opasnih supstanci na infrastrukturu područja oko postrojenja (kanalizaciju, cjevovode, elektro-mrežu i sl.);
- preduzimati sve neophodne mjere da u slučaju nesreće većih razmjera ne dođe do dodatnog negativnog djelovanja iz infrastrukturnih dijelova postrojenja (kanalizacije, cjevovoda, elektro-mreže i sl.);

- preduzmati sve tehničke i organizacijske mjere prilikom rada postrojenja u smislu obučenog osoblja, njihove lične zaštite, uvođenja posebnih pravila prilikom rukovanja pogonom, postrojenjem i/ili skladištem i druge mjere koje će obezbjediti zaposlenike, rukovaoce i opremu.

Kako bi se obezbjedila redovna kontrola i praćenje rada pogona, postrojenja i/ili skladišta, operater će:

- nadzirati rad sigurnosnih sistema i opreme unutar pogona, postrojenja i/ili skladišta, te ih redovno održavati po pitanju njihove sigurnosti;
- redovno održavati pogon, postrojenje i/ili skladište i vršiti popravke u skladu sa najboljim raspoloživim tehnikama;
- preduzimati sve neophodne mjere opreza kako bi spriječio nepravilno rukovanje u pogonu, postrojenju i/ili skladištu i/ili nepravilno rukovanje opasnim supstancama;
- preduzimati sve neophodne mjere isticanja odgovarajućih uputa prilikom rukovanja u pogonu, postrojenju i/ili skladištu i/ili rukovanju opasnim supstancama u redovnom radnom vremenu, kao i u slučaju vanrednih situacija;
- osigurati odgovarajuću obuku zaposlenika prilikom rada u pogonu, postrojenju i/ili skladištu, a posebno prilikom uvođenja novih tehnologija, te u slučaju opasnosti i vanrednih situacija.

6. Mogući uzroci opasnosti od vanrednog događaja

Mogući uzroci koji mogu dovesti do nesreća većih razmjera na predmetnoj lokaciji:

- elementarne nepogode (potres, udar groma),
- nepravilni postupak radnika (posebno pri manipulaciji opasnim supstancama, skladištenju i neposrednom rukovanju)
- radovi uz upotrebu otvorenog plamena (zavarivanje, brušenje, rezanje i sl.),
- neodgovorno ponašanje radnika (konzumiranje cigareta, korištenje otvorenog plamena i sl.),
- postupci radnika protivno sigurnosnom načinu rada (propisanom tehnologijom rada i tehničkim propisima),
- upotreba elektrotermičkih trošila u blizini ili na gorivom materijalu (rešo, grijalica i sl.),
- prenošenje požara s okolnih građevina, kvarovi na električnim instalacijama i uređajima (pregrijavanje, varničenje, kratki spoj),
- skladištenje ili držanje opasnih supstanci u nedozvoljenim količinama i na nepropisan način što olakšava pojavu požara,
- nepreglednim slaganjem robe,
- neosiguranim pristupom robi i prekapacitiranjem skladišta,
- neispravan način pretakanja tečnosti,
- sabotaza

7. Mjere za sprečavanje i ublažavanje posljedica nesreća većih razmjera:

- uz svako postrojenje sa ozbiljnim opasnostima za okolinu, potrebno je postaviti uputstvo za rad na siguran način,
- pri manipulaciji s opasnim supstancama striktno se pridržavati pravila proizvođača,
- reducirati broj zaposlenih koji imaju pristup skladištu i voditi evidenciju o svakom pristupu skladištu,

- vršiti redovnu obuku i edukaciju radnika o mjerama zaštite okoliša i mjerama zaštite od požara, te evidentirati prisutnost uposlenika na edukacijama. Prilikom edukacija napraviti zapisnik koji će sadržavati i spisak uposlenika sa potpisima prisutnih,
- nabaviti sva potrebna (odgovarajuća) osobna zaštitna sredstva za slučaj nesreće,
- postavljanje znakova upozorenja (zabranjeno pušenje, opasna supstanca, zabranjen pristup i sl.) na odgovarajuća i vidljiva mjesta ažuriranje procedura provedbe radnih postupaka čuvanja, upotrebe i manipulacije sa zapaljivim tečnostima,
- spriječiti izazivanje izvanrednog događaja zbog neznanja, nehata ili sabotaze efikasnim nadzorom nad dolaskom i boravkom neovlaštenih osoba na mjestima s ozbiljnim izvorima opasnosti spriječiti izazivanje izvanrednog događaja zbog neznanja, nehata ili sabotaze,
- efikasnim nadzorom ovlaštenih osoba spriječiti držanje opasnih supstanci u neodgovarajućim uslovima, te osigurati primjenu propisanih procedura rada u ugroženim prostorima,
- za svaki posebno opasan radni postupak obavezno precizirati osobe u ekipi, nositelja izvršenja, kao neposredno odgovornu osobu, te proceduru i način obavljanja zadatka, a posebno postupaka u izvanrednim okolnostima (događaju),
- sistematizacijom poslova i organizacijom rasporeda radnika na poslove i zadatke, osigurati da se na mjesta s rizicima za okolinu raspoređuju samo radnici koji imaju sve potrebne sposobnosti i da im je raspored stalan,
- odlukom odrediti odgovorne osobe za stanje u objektima (i postrojenjima) s opasnostima po okolinu,
- osigurati stalan nadzor od ovlaštenih i osposobljenih osoba pri pretakanju naftnih derivata, te pri preuzimanju tih supstanci u skladište i njihovom izdavanju,
- redovno kositi i uklanjati travu s mikrolokacije,
- u propisanim rokovima obavljati periodične preglede i ispitivanja funkcionalnosti: električnih instalacija, gromobranskih instalacija i hidrantske mreže (vanjske i unutrašnje),
- u propisanim rokovima redovno vršiti periodične i kontrolne preglede vatrogasnih aparata,
- redovno vršiti kontrolu pregledom postojanja i ispravnosti vatrogasnih sredstava i opreme za gašenje požara, te slobodnog pristupa do istih,
- redovno obavljati čišćenje prostorija, mašina i uređaja, te održavanje reda i uređenosti na lokaciji,
- primijeniti sve mjere preventivne zaštite od požara utvrđene Procjenom ugroženosti od požara i Planom zaštite od požara,
- uspostaviti saradnju sa vatrogasnim brigadama i upoznati ih sa aktivnostima koje treba da se sprovedu u slučaju akcidenata na navedenom području,
- uspostaviti saradnju sa službom hitne medicinske pomoći imajući na umu da u slučaju požara nastaju opasni produkti sagorijevanja,
- u saradnji sa službom hitne medicinske pomoći pripremiti uputstvo za davanje prve pomoći.

8. Obaveze ažuriranja dokumentacije

8.1. Obaveza ažuriranja Plana sprečavanja nesreća većih razmjera i/ili Izvještaja o stanju sigurnosti

U skladu sa stavkom (2) člana 107. Zakona i člana 13. Pravilnika, operater je dužan ažurirati Plan sprečavanja nesreća većih razmjera/Izvještaj o stanju sigurnosti, te u tom smislu izvršiti dopune podataka i informacija, i to:

- a) svakih 5 godina od posljednjeg Izvještaja o stanju sigurnosti,
- b) bez odlaganja, u slučaju bilo kakve promjene, rekonstrukcije uključujući i slučaj prestanka rada pogona/postrojenja/skladišta, a najkasnije u roku od 60 dana od značajne promjene:
- u postrojenju,
 - u skladišnom prostoru,
 - u postupku u kojem se koristi opasna tvar,
 - u količini, prirodi, agregatnom stanju opasne tvari u poređenju sa podacima sadržanim u postojećem Plan sprečavanja nesreća većih razmjera /Izvještaju o stanju sigurnosti,
- c) u bilo koje drugo vrijeme na inicijativu operatera ili na zahtjev Federalnog ministarstva:
- iz razloga uzimanja u obzir saznanja o novim činjenicama ili novim tehnološkim spoznajama o sigurnosnim pitanjima, uključujući spoznaje koje proizlaze iz analize nesreća ili, u mjeri u kojoj je to moguće, iz izbjegnutih nesreća,
 - u slučaju bilo kakvih saznanja i pretpostavki o promjenama glede mogućih bitnih posljedica u vezi s opasnostima povezanim sa nesrećom većih razmjera.

Ukoliko se informacije sadržane u Plan sprečavanja nesreća većih razmjera/Izvještaju o stanju sigurnosti nisu mijenjale, operater nije obavezan dostaviti Izvještaje u ostavljenom roku, ali je istovremeno dužan o tome obavijestiti Federalno ministarstvo u okviru Informacije o sigurnosnim mjerama, u skladu sa članom 110. Zakona.

8.2. Obaveza ažuriranja Informacije o stanju sigurnosti propisana je stavom (2) članom 110. Zakona u slučaju promjene u radu u roku od šest mjeseci nakon nastale promjene, te ponovo razmatra svake treće godine.

9. Plan sprečavanja nesreća većih razmjera/Izvještaj o stanju sigurnosti i informacija o stanju sigurnosti su obavezni prilozi ovog rješenja o okolinskoj dozvoli

10. Dozvola/saglasnost se izdaje **na period od 5 (pet) godina uz poštivanje obaveza ažuriranja iz tačke 9. ovog Rješenja**, a svake pete godine vrši se obnova na način utvrđen u članu 93. Zakona.

11. Ovo rješenje se upisuje u **registar izdatih okolinskih dozvola** u skladu sa propisom iz člana 101. stav (3) Zakona i člana 8. Uredbe kojom se utvrđuju pogoni i postrojenja koja moraju imati okolišnu dozvolu ("Službene novine Federacije BiH", broj: 51/21).

Obrazloženje

Operater HOLDINA d.o.o. Sarajevo – skladište naftnih derivata Podlugovi, općina Ilijaš je dana 08.04.2021. godine Federalnom ministarstvu okoliša i turizma podnio zahtjev za izdavanje okolinske dozvole za skladištenje tečnih naftnih goriva, ukupnog projektovanog kapaciteta 18 250 m³.

Pravni osnov za postupanje po zahtjevu sadržan je u stavu (1) člana 102. i stavu (1) člana 106. Zakona o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH“, broj: 15/21), punjenje, skladištenje tečnih naftnih goriva operatera HOLDINA d.o.o. Sarajevo – skladište naftnih derivata Podlugovi pripada **nižem razredu** pogona/postrojena/skladišta (ukupno 18 250 m³) u skladu sa Prilogom Ia., Dio 1. kolona 3. i Dio 2. kolona 3. Pravilnika o pogonima,

postrojenjima i skladištima u kojima su prisutne opasne supstance koje mogu dovesti do nesreća većih razmjera ("Službene novine Federacije BiH", broj: 51/21).

Dopisom UPI05/2-02-19-5-66/21 od 29.09.2021.godine zatražena je dopuna zahtjeva, koju je Federalno ministarstvo okoliša i turizma nakon produženog roka za dostavu dopune dokumentacije na zahtjev stranke, zaprimilo 27.12.2021. godine.

U skladu sa čl. 102. do 113. Zakonom o zaštiti okoliša („Službene novine Federacije BiH“, broj: 15/21), dostavljena je sljedeća dokumentacija:

- obrazac obavijesti o skladištu koje može izazvati nesreće većih razmjera,
- plan sprečavanja nesreća većih razmjera/izvještaj o stanju sigurnosti,
- informacija o sigurnosnim mjerama,
- unutrašnji plan intervencija,
- potpisana i ovjerena izjava o istinitosti, tačnosti i potpunosti podataka.

Postupak rješavanja podnesenog zahtjeva izvršen je prema odredbama čl. 102. do 113. Zakona i odredbama čl. 7., 8. 10. 14. i 16. Pravilnika. U tom postupku izvršen je uvid u dostavljenu dokumentaciju, njen sadržaj i da li je odgovoreno po svim stavkama o sadržaju, te utvrđeno je da je dokumentacija podnesena na propisanim obrascima i da sadrži sve podatke utvrđene Zakonom i Pravilnikom, kao i izjava podnosioca zahtjeva data prema članu 7. stav (2) Pravilnika, tj. na obrascu Priloga IV Pravilnika.

Na osnovu podataka sadržanih u priloženoj dokumentaciji utvrđeno je da pogon/postrojenje/skladišta spada u Prilogu Ia. Dio 1. kolona 3. ili Prilogu Ia. Dio 2. kolona 3. Pravilnika i po tom osnovu rješavanje podnesenog zahtjeva spada u nadležnost Federalnog ministarstva okoliša i turizma kako je utvrđeno u članu 102. i 103. Zakona. U okviru utvrđivanja činjeničnog stanja Ministarstvo je provelo radnje na učešću javnosti u rješavanju zahtjeva stranke koje su utvrđene u članu 88. Zakona.

Federalno ministarstvo je dopisom o pokrenutom upravnom postupku, a zbog obaveze uključivanja javnosti, obavijestilo Općinu Ilijaš.

Federalna uprava civilne zaštite, iako je to propisano članom 113. Zakona da je ista nadležna na osnovu unutrašnjeg plana intervencije sa sadržanim mjerama koje će se poduzeti u slučaju nesreće većih razmjera izraditi vanjske planove intervencije za mjere koje će se poduzeti izvan pogona i postrojenja/skladišta, dopisom broj 05-02-2-416/2021 od 08.11.2021. godine obavijestila da nije nadležna za izradu vanjskog plana intervencija jer odredbe navedenog Zakona i Pravilnika o pogonima, postrojenjima i skladištima u kojima su prisutne opasne supstance koje mogu dovesti do nesreća većih razmjera ("Službene novine Federacije BiH", broj: 51/21) nisu usklađene sa Zakonom o zaštiti i spašavanju ljudi i materijalnih dobara od prirodnih i drugih nesreća ("Službene novine Federacije BiH", br. 39/03, 22/06 i 43/10).

Dokumentacija je, u skladu sa čl. 105 stavak (5) i 110. stavak (3) stavljena na javni uvid na web stranici Federalnog ministarstva okoliša i turizma: <https://www.fmoit.gov.ba/bs/okolisne-dozvole/javne-rasprave-i-javni-uvidi/javni-uvid-u-zahtjev-za-izdavanje-okolisne-dozvole-investitoru-holdina-d-o-o-sarajevo-za-skladistenje-tecnih-naftnih-goriva-na-lokaciji-podlugovi-opcina-ilijas> od 14.01.2022. godine. U zakonskom roku nisu pristigla mišljenja i primjedbe zainteresovane javnosti.

Federalno ministarstvo okoliša i turizma je dopisom broj UPI 05/2-02-19-5-66/21-2 SC od 19.01.2022. godine zatražilo izvještaje Federalnoj upravi za inspeksijske odnose.

Dana 21.03.2022. godine Federalna uprava za inspekcije poslove je dostavila izvještaje o inspeksijskom nadzoru:

- zapisnik br. UPI-10-23-3-00040/2019-1005-P-1005-1-P od 25.04.2019. godine
- zapisnik br. UPI-10-19-3-00002/2021-1005-P-1005-1-P od 12.01.2021. godine

Uvidom u inspekcijske zapisnike konstatovano je da je operater HOLDINA d.o.o. Sarajevo - Skladište Podlugovi izvršio mjere predviđene okolinskom dozvolom br. UPI 05/2-23-11-12/16 SN od 17.05.2016. godine..

Nacrt okolinske dozvole je stavljen na javni uvid na web stranici Federalnog ministarstva okoliša i turizma:

Javni uvid u nacrt okolišne dozvole za operatera HOLDINA d.o.o. Sarajevo – skladište naftnih derivata Podlugovi, općina Ilijaš za skladištenje tečnih naftnih goriva, ukupnog projektovanog kapaciteta 18 250 m³ | Federalno ministarstvo okoliša i turizma - Bosna i Hercegovina (fmoit.gov.ba) od 22.02.2022. godine.

U zakonskom roku nisu pristigla mišljenja i primjedbe zainteresovane javnosti.

Na osnovu provedenog postupka i izvedenih dokaza, utvrđeni su svi podaci u skladu sa čl. 104. stav (2) Zakona, te, u skladu sa odredbom čl. 89. Zakona, riješeno kao u dispozitivu ovog rješenja.

U skladu sa Zakonom o federalnim upravnim taksama i tarifi federalnih upravnih taksi („Službene novine Federacije BiH“ broj: 43/13), podnosilac zahtjeva je uplatio 250,00 KM na budžetski račun kod UNION banke d.d. Sarajevo.

Uputa o pravnom lijeku:

Ovo rješenje je konačno u upravnom postupku i protiv njega nije dopuštena žalba. Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor podnošenjem tužbe kod Kantonalnog suda u Sarajevu u roku od 30 dana od dana prijema ovog rješenja. Tužba se podnosi u dva istovjetna primjerka i uz istu se prilaže ovo rješenje u originalu ili ovjerenom prepisu.

MINISTRICA

dr Edita Đapo

Dostavljeno:

- 1) HOLDINA d.o.o. Sarajevo;
Azize Šaćirbegović 4b 71000 Sarajevo
- 2) Federalna uprava za inspekcijske poslove;
Fehima efendije Čurčića 6, Sarajevo 71000
- 3) Služba civilne zaštite Općina Ilijaš;
126. Ilijaške brigade br 6, 71 380 Ilijaš
- 4) Sektor za okolinske dozvole
- 5) arhiva