

Bosna i Hercegovina
Federacija Bosne i Hercegovine
KANTON SARAJEVO
Kantonalna uprava za inspekcijske
poslove



Босна и Херцеговина
Федерација Босне и Херцеговине
КАНТОН САРАЈЕВО
Кантонална управа за инспекцијске
послове

Bosnia and Herzegovina
Federation of Bosnia and Herzegovina
CANTON SARAJEVO
Cantonal Administration for Inspection Issues

Broj: 14-02-04-03015/20
Sarajevo, Septembar 03. 2020. godine

Bosna i Hercegovina
Federacija Bosne i Hercegovine
SKUPŠTINA KANTONA SARAJEVO
SARAJEVO
(Na pažnju, predsjedavajućeg, Mirze Čelika)

Predmet: *Odgovor na zastupničku inicijativu broj: 01-04-20702-75/20 od 22.06.2020. godine postavljenu od strane zastupnice Neire Dizdarević - dostavlja se;*

Kantonalna uprava za inspekcijske poslove Kantona Sarajevo, dana 08.07.2020.godine zaprimila je zastupničku inicijativu postavljenu od strane zastupnice Neire Dizdarević na 26. Radnoj sjednici Skupštine Kantona Sarajevo, održanoj dana 16.06.2020.godine u okviru tačke Dnevnog reda "Poslanička /zastupnička pitanja, inicijative i odgovori, a u skladu sa Poslovníkom Skupštine Kantona Sarajevo koje glasi:

" Molim da provedete inspekcijski nadzor nad javnim organom Služba za zajedničke poslove BiH-ZGRADA PARLAMENTA BIH-PRIJATELJSTVA IZMEĐU GRČKE I BIH na adresi Trg BiH 1 i njenim postrojenjima za zagrijavanje koje koristi lož (ulje da li je njegov kvalitet u skladu sa članom 16. Odluke o zaštiti i poboljšanju kvaliteta zraka u Kantonu Sarajevo "Službene novine Kantona Sarajevo"broj:23/16)".

U vezi sa pokrenutom inicijativom daje se sljedeći odgovor:



web: <http://kuip.ks.gov.ba>, mail: kuip@kuip.ks.gov.ba

Tel: + 387 (0) 33 770-100 (centrala)

+ 387 (0) 33 569-870 (direktor)

Fax: + 387 (0) 33 770-151, + 387 (0) 33 569-890

Sarajevo, Aleja Bosne Srebrene bb

U toku provedenog inspeksijskog nadzora utvrđeno je da je za pomenutu kotlovnicu izdata okolinska dozvola od strane Federalnog ministarstva zaštite okoliša br: UPI 05/2-23-11-181/18 od 05.04.2018.godine.Snaga instaliranih kotlova je 11,5 MW.Kao energent se koristi lož ulje extra lako "Luel"-BAS 1002. Nadzor nad radom pomenute kotlovnice vrši Federalna inspekcija.

Subjekt kontrole redovno radi monitoringe emisije polutanata u zrak i iste dostavlja Ministarstvu prostornog uređenja, građenja i zaštite okoliša Kantona Sarajevo. Zadnji monitoring rađen 11.12.2019.godine i prema zaključku je utvrđeno da izmjerene koncentracije zagađujućih materija u zrak ne prelaze granične vrijednosti. Na uvid data izjava o usklađenosti kvaliteta naftnih goriva broj:315/19. Pomenutu dokumentaciju dostavljamo u prilogu ovog akta.

Pomenutu dokumentaciju dostavljamo u prilogu ovog akta.

S poštovanjem,

Dostaviti:

1. Predsjedavajućem Skupštine KS
2. Sekretaru Skupštine KS
3. Sekretaru Vlade KS
4. Arhiva



DIREKTOR

Fahir Halilović



web: <http://kuip.ks.gov.ba>, mail: kuip@kuip.ks.gov.ba

Tel: + 387 (0) 33 770-100 (centrala)

+ 387 (0) 33 569-870 (direktor)

Fax: + 387 (0) 33 770-151, + 387 (0) 33 569-890

Sarajevo, Aleja Bosne Srebrene bb

**IZJAVA
O USKLAĐENOSTI KVALITETA TEČNIH NAFTNIH GORIVA**

1. Broj: **315 /19**
 2. Matični broj dobavljača: 20037946
 Ime firme dobavljača: HOLDINA d.o.o. SARAJEVO
 Adresa:
 Ulica i broj: Azize Šaćirbegović 4b Sarajevo
 Sjedište firme: Sarajevo
 Telefon: 033 714 122, Telefax: 033 714 121
 E-mail: doc@holdina.ba
 Ime i prezime odgovorne osobe u pravnom licu dobavljača: Juraj Polić
 3. Naziv proizvoda: **Lož-ulje ekstra lahko „LUEL“ – BAS 1002**
 Količina pošiljke: **26.559 Kilograma** **31.999 Standard Vojarne**
 Broj otpremnice i datum ili broj carinske deklaracije i datum: Otpremnica » **833.0200878** « od 28.01.2019 godine
 4. Tečno naftno gorivo proizvedeno je u državi: HRVATSKA
 5. Tečno naftno gorivo ispitano je:
 - u laboratoriju isporučioce: **INA Sisak**
 - u ovlaštenoj stručnoj instituciji za ispitivanje kvaliteta proizvoda: „EKOLAB“ d.o.o. Bijeljina
 - broj i datum izvještaja o ispitivanju: **13-009 /19 od 15.01.2019 godine**
 Ispitni laboratorij CONTROL-H-EKOLAB Bijeljina akreditiran prema BAS EN ISO / IEC 17020
 6. S potpunom odgovornošću izjavljujem da je tečno naftno gorivo na koje se odnosi ova izjava usklađeno s parametrima kvaliteta i metodama ispitivanja datim u Tabell 1

Tabella 1:

Mjerna veličina		Jedinica	Rezultat	Oznake metode ispitivanja
Izgled		/	bistar, čist, crven	/
Gustoća na 15 °C		kg/m ³	831,1	BAS ISO 3675 BAS ASTM D 4052
Destilacija	početak	°C	170,5	BAS ISO 3405
	predest. do 350 °C	% (v/v)	95,8	
	kraj	°C	362,0	
Kinematički viskozitet na 20 °C		mm ² /s	3,561	BAS ISO 3104
Tačka paljenja		°C	59,5	BAS ISO 2719
Tačka tečenja		°C	-18,0	BAS ISO 3016
Donja toplotna moć		MJ/kg	42,95	BAS ASTM D 4868
Sadržaj sumpora		% (m/m)	0,032	BAS ASTM D 4294
Sadržaj vode		mg/kg	4,0	BAS ISO 12937
Markirni indikator		mg/l	7,8	BAS 1024
Sadržaj mikroonečišćenja		mg/kg	5,0	BAS EN 12662
Sadržaj pepela		% (m/m)	0,001	BAS EN ISO 6245
Koksni ostatak		% (m/m)	/	BAS ISO 5615

7. Boga proizvoda je čist, crveno obojen, a navedene količine su usklađene sa BAS standardom datim u prilogu Odluke.
 8. Oznaku i broj Standarda za proizvod: SLUŽBENI GLASNIK BIH Br. (27/02, 28/04, 16/05, 14/06, 23/07 i 201/08)
 9. U PODUGOVIMA, 28.01.2019 godine

ODGOVORNA OSOBA:

d.o.o. Sarajevo