

 <p>HIFA - PETROL d.o.o. Sarajevo 71320 Vogošća, Hotonj bb Tel: 033 573 370 Pov. 02090906025 Fax: 033 584 445 ID: 421099X0005 Director: 061 789 715 e-mail: hifa@hifa.ba www.hifa.ba</p> 	Operational instructions (OI) for JET A – 1 aviation fuel procedures	Copy No:	1
		Page:	1

APPENDIX 11 – JET FUEL ACCEPTANCE REPORT
(LOADING OF JET A – 1 FROM CONTRACTED SUPPLIER FUEL TRUCK TO INTO – PLANE REFUELLER)

DATE (DD-MM-YYYY) OF LOADING:	16.05.2025 08:00h		
PLACE OF LOADING:	TUZLA INTERNATIONAL AIRPORT		
CONTRACTED SUPPLIER TRUCK REGISTRATION PLATE #:	T 230246 / A39E067		
NAME AND SURNAME OF THE CONTRACTED SUPPLIER TRUCK DRIVER:	NAID BEKRIC		
QUANTITY (in liters):	33.151		
CERTIFICATE OF ANALYSIS PROVIDED:	<ul style="list-style-type: none"> - date of analysis ✓ - name of refinery/supplier ✓ - specifications and standards ✓ - signature of person on the certificate ✓ 		
CUSTOMS OR LABORATORY SEALS PLACED ON THE CONTRACTED SUPPLIER TRUCK (check numbers of seals against customs or laboratory paper) (add additional sheet of paper with security seal # if necessary)	YES	NO	
FUEL SAMPLE TAKEN FROM CONTRACTED SUPPLIER TRUCK	YES	NO	
FUEL SAMPLE TAKEN FROM CONTRACTED SUPPLIER TRUCK LABELLED, SIGNED AND STORED IN ACCORDANCE WITH PRESCRIBED PROCEDURES	YES	NO	
FUEL LOADING STARTED (local time): (check for potential leaks at all times)	08:30h		
FUEL LOADING COMPLETED (local time):	08:30h	33.151	
QUANTITY OF FUEL LOADED IN INTO – PLANE REFUELLER MATCHES DELIVERED QUANTITY AS STATED ABOVE (check applicable density)	YES	NO	(state quantity)
INTO – PLANE REFUELLER LOADING POINTS (TOP AND BOTTOM) SEALED WITH SECURITY SEALS AFTER BEING LOADED: (add additional sheet of paper with security seal # if necessary)	YES	NO	L
	Seal (ttl pieces): 8		
	Seal #: TIA ; SEALS ;		
SIGNATURES:	FSD Airport: Fuel Operator C. Jelic	CONTRACTED SUPPLIER TRUCK.DRIVER:	
<ul style="list-style-type: none"> - print name - position - signature 		TRUCK DRIVER N. Bokic	

OIB: 27759560625

RAFINERIJE I MARKETING
Logistika / Terminali
Cestovni terminal Rijeka
Urinj 53, 51221 KOSTRENA
Hrvatska, Tel: 091 497 1566

Otpremnica br. 8613963754

Delivery note no.

Datum: 29.04.2025 13:50

Date

JRO: 25HR2904I0301474726S0

ARC

Kupac <i>Customer</i>	Primatelj <i>Receiver</i>
SUPER-PETROL d.o.o. ULICA KRAJIŠKIH BRIGADA 183, 78000 BANJA LUKA Bosna i Hercegovina, Tel: 051304899	SUPER PETROL d.o.o. 78000 BANJA LUKA Bosna i Hercegovina
Detalji transporta <i>Transportation details</i>	Referentni podaci <i>References</i>
Način transporta: Cesta <i>Mode of transport</i> Paritet: FCA RIJEKA <i>Incoterms</i> Auto cisterna: T23O246 / A39E067 <i>Truck</i> Granični prijelaz: Ličko Petrovo Selo <i>Border crosspoint</i>	Nalog: 16630147 <i>Order</i> Otprema: 1002715496 <i>Shipment</i> Datum otpreme: 29.04.2025 <i>Delivery date</i>
Prijevoznik <i>Carrier</i>	Dodatni podaci <i>Additional information</i>
HIFA-PETROL D.O.O. 71320 VOGOŠĆA, Bosna i Hercegovina	Deklaracija kvalitete: RNR1-595/25 <i>Declaration of quality</i> Plombe: <i>Seals</i> A305832, A305585, A305596, A305861, A305582, A305587

Proizvod <i>Product</i>	Tarifna oznaka <i>Commodity code</i>	Spremnik <i>Tank</i>	Težina (kg) <i>Mass</i>	Gustoća 15°C (i.a.) <i>Density</i>	Volumen (L15) <i>Volume</i>
1000202 JET A-1	27101921	B-010	25.984	783,8	33.151

Isprava o prijevozu opasnih tvari *Dangerous goods document*

GORIVO ZA MLAZNE MOTORE JET A-1

Plamište: 38°C (min.), Granice eksplozivnosti: (DGE-GGE vol.%) nema podataka, Tlak para: nema podataka
"UN 1863 Gorivo za mlazne motore, 3, III, (D/E)"

AVIATION TURBINE FUEL JET A-1

Flash point: 38°C (min.), Explosive properties: (LEL-UEL vol.%) no data available, Vapour pressure: no data available

"UN 1863 AVIATION TURBINE FUEL, 3, III, (D/E)"

Otpremnik <i>Shipper</i>	RAJKA BAŠTINAC		Preuzeo <i>Taken over by</i>	NAID BEKRić	
Napomena <i>Comments</i>					

EVIDENCIJA POSTAVLJENIH PLOMBI NA AUTOCISTERNI

DATUM:

REGISTRACIJA VUČNOG VOZILA: T23O246

REGISTRACIJA PRIKOLICE/POLUPRIKOLICE: A39E067

BROJ NALOGA: 1002715496

BROJ PLOMBE

Komora 1 A305832

Komora 2 A305585

Komora 3 A305596

Komora 4 A305861

Komora 5 A305582

Komora 6

Komora 7

Komora 8

Lijevi bočni poklopac (iza vozača)

A305587

Desni bočni poklopac (iza vozača)

Stražnji poklopac

Ukupan broj zaduženih plombi: 6

Uzorci (čepovi):

Ukupan broj čepova: 0

Plombe postavio:
(ime i prezime)

Plombe izdao:
(ime i prezime)

Potvrđuje ispravnost
postavljenih plombi:
(ime i prezime)


Potpis vozača



Potpis i žig terminala

Potpis i žig primatelja



Napomena: Obrazac se ispisuje u tri (3) istovjetna primjerka, dva za vozača jedan ostaje primatelju), a jedan za arhivu skladišta.

INA d.d. Rafinerija nafte

Zagreb

Cestovni terminal Rijeka

OTPREMA: 1002715496

Vaganje broj:

002742

	Datum	Vrijeme	Izvagana masa	Vagar	Potpis
Prvo vaganje	29.04.2025	12:45	12600 kg		
Drugo vaganje	29.04.2025	13:40	38580 kg		

Tara 12600

Brutto 38580

Neto 25980

Vučno vozilo T23O246 Priključno vozilo A39E067

Proizvod



INDUSTRIJA NAFTE, d.d.
Rafinerija i marketing
Logistika
Terminal Rijeka

DEKLARACIJA KVALITETE DECLARATION OF QUALITY

Oznaka / Report No:

RNR1-595/25

Datum / Date :

27.4.2025.

Datum ispisa / print date:
29.04.2025.

Proizvod / Product :

GORIVO ZA MLAZNE MOTORE JET A-1 AVIATION FUEL – JET A-1

Norma / Norm :

INA N 02-003

Laboratorij / Laboratory :

Kontrola kvalitete / Quality Control

Broj ispitnog izvješća / Test report No :

225042612B00010

Tarifni broj / Tariff Number: 2710192100

Oznaka spremnika / Tank No :

B-010

Zemlja proizvodnje / Origin: Hrvatska

Jedinstvena oznaka / Unique identification :

B-010-7-2542025

Količina / Quantity (t): 950

Značajka Property	Jedinica Unit	Metoda ispitivanja Test method	Granična vrijednost Limits	Rezultat Result
Izgled / Appearance		Vizualno/Visual	bistar i proziran / bright and clear	bistar i proziran / bright and clear
Boja / Colour		ASTM D 6045	iskazuje se / report	30
Čestice, ukupan broj čestica, ISO broj i broj pojedinih čestica / Particulate, cumulative channel particle counts, ISO Code & Individual Channel Counts				
≥ 4 µm	Jedinica/1ml		iskazuje se / report	500,0
ISO broj			najviše / max 19	16
≥ 6 µm	Jedinica/1ml		iskazuje se / report	144,1
ISO broj			najviše / max 17	14
≥ 14 µm	Jedinica/1ml		iskazuje se / report	9,0
ISO broj		IP 577	najviše / max 14	10
≥ 21 µm	Jedinica/1ml		iskazuje se / report	3,6
ISO broj			iskazuje se / report	9
≥ 25 µm	Jedinica/1ml		iskazuje se / report	2,5
ISO broj			iskazuje se / report	8
≥ 30 µm	Jedinica/1ml		iskazuje se / report	1,8
ISO broj			najviše / max 13	8
Ukupna kiselost / Total acidity	mg KOH/g	ASTM D 3242	najviše / max 0,015	0,002
Količina aromata / Aromatics content	% (V/V)	ASTM D 1319	najviše / max 25,0	8,5
Količina ukupnog sumpora / Sulphur content	% (m/m)	ASTM D 2622	najviše / max 0,30	<0,01
Količina merkaptanskog sumpora / Mercaptane sulphur content	% (m/m)	ASTM D 3227	najviše / max 0,0030	<0,0003
Količina hidroneobrađenih komponenata / Non Hydropocessed components	% (V/V)	-	iskazuje se / report	0
Količina duboko hidroobrađenih komponenata / Hydrotreated components content	% (V/V)	-	iskazuje se / report	100
Sintetičke komponente / Synthetic components	% (V/V)	-	iskazuje se / report	0
Destilacija / Distillation				
- Početak / IBP	°C		iskazuje se / report	155,7
- 10%(v/v) predestiliranog do / 10%(v/v) evaporated to	°C		najviše / max 205,0	161,1
- 50%(v/v) predestiliranog do / 50%(v/v) evaporated to	°C		iskazuje se / report	167,8
- 90%(v/v) predestiliranog do / 90%(v/v) evaporated to	°C	ASTM D 86	iskazuje se / report	183,0

DEKLARACIJA KVALITETE
DECLARATION OF QUALITYOznaka / Report No:
RNR1-582/25Datum / Date :
24.4.2025.Datum ispisa / print date:
27.04.2025.

- Kraj / End point	°C		najviše / max 300,0	199,9
- Ostatak / Residue	% (V/V)		najviše / max 1,5	1,1
- Gubitak / Loss	% (V/V)		najviše / max 1,5	1,4
Točka paljenja / Flash point	°C	ASTM D 56	najniže / min 38,0	39,5
Gustoća pri 15°C / Density at 15°C - kompozit / composite				784,8
Točka zamrzavanja / Freezing point	°C	ASTM D 7153	najviše / max -47	-71,0
Kinematička viskoznost na -20°C / Kinematic viscosity at -20°C	mm ² /s	ASTM D 445	najviše / max 8,000	2,467
Ogrjevna vrijednost, donja / Net heat of combustion	MJ/kg	ASTM D 3338	najniže / min 42,80	43,469
Točka dimljenja / Smoke point	mm	ASTM D 1322	najniže / min 18	24,0
Korozivnost (Cu, 100°C, 2h) / Corrosion (Cu, 100°C, 2h)	razred	ASTM D 130	1	1a
Termička stabilnost (JFTOT) / Thermal stability (JFTOT)				
- Kontrolna temperatura / Control temperature	°C	ASTM D 3241	najniže / min 260	260
- Pad tlaka na filteru / Filter Pressure Differential	mmHg	ASTM D 3241	najviše / max 25	0
- Ocjena taloga na testnoj cjevcici (vizualno) / Tube Dep. Rating (Visual)	razred	ASTM D 3241	najviše / max 3	1
Postojeća smola / Existing Gum	mg/100mL	IP 540	najviše / max 7,0	0
Mikroseparometar (MSEP) s aditivom za poboljšanje vodljivosti / Mikroseparometar (MSEP) with additives for improving conductivity	-	ASTM D 3948	najniže / min 70	99
Električna vodljivost / Electrical conductivity	pS/m	ASTM D 2624	50 - 600	331
- kod temperature / at temperature	°C			24
Antioksidans / Antioxidants (RDE/A/609) U hidroobrađenom i sintetskom gorivu / The amount of antioxidants in the hydrotreated and synthetic fuel	mg/L	-	najviše / max 24,0	20,0
Aditiv za poboljšanje vodljivosti / Static Dissipator (RDE/A/621) Prvo dodavanje Stadis ® 450 / The first Doping Stadis ® 450	mg/L		najviše / max 3,0	1,2
Količina naftalena / Naphtene content	% v/v	ASTM D 1840	najviše / max 3,0	<0,08

Opaska / Note:

Potvrđuje se da su uzorci ispitani prema navedenim metodama te je gorivo koje predstavljaju uzorci sukladno s DEF STAN 91-091, izdanje 18 te AFQRJOS, Lista provjere, izdanje 36. / It is confirmed that the samples have been tested according to the specified methods and that the fuel represented by the samples complies with DEF STAN 91-091 Edition 18 and AFQRJOS Checklist, Edition 36.

Deklaracija kvalitete izrađena je na osnovi Ispitnog izvješća po rezultatima analize uzorka u laboratoriju akreditiranom prema normi HRN ISO/IEC 17025. / Declaration of quality prepared according to the Test report based on the results of sample analysis in a laboratory accredited according on the standard HRN ISO / IEC 17025.

Deklaraciju kreirao / Declaration created : Renato Bratić

Otpremnik / Shipping officer : Ana Baković



1414

IZJAVA O USKLAĐENOSTI

Registracijski broj: **919003748**

Matični broj dobavljača: 401153740002

Naziv dobavljača: SUPER PETROL DOO

Adresa: Krajiških brigada 183

Ulica i broj: Krajiških brigada 183

Sjedište firme: Krajiških brigada 183, Banja Luka

Ime i prezime odgovorne osobe u pravnom licu: Đukić Veljko

Naziv proizvoda: **JET A-1**

Količina pošiljke: **33151** litara

Broj otpremnice i datum ili broj carinske deklaracije i datum:

Tečno naftno gorivo višeg kvalitetnog nivoa

(označiti ako je tečno naftno gorivo višeg kvalitetnog nivoa)

Poboljšane karakteristike:

(ako je tečno naftno gorivo višeg kvalitetnog nivoa navesti poboljšane karakteristike)

Tečno naftno gorivo proizvedeno u: **HRVATSKA**

Tečno naftno gorivo je ispitano u akreditiranoj laboratoriji: **INA INDUSTRIJA NAFTE DD**

Broj i datum izvještaja o ispitivanju: **RNR1-595/25** **27.04.2025**

Pod punom materijalnom i krivičnom odgovornošću izjavljujem da tečno naftno gorivo, na koje se odnosi ova izjava, odgovara kvalitetu i graničnim vrijednostima definiranim Odlukom o kvalitetu tečnih naftnih goriva (Službeni glasnik BiH, broj:10/24).

Vogošća,

Datum: 29.04.2025

ODGOVORNA OSOBA


Đukić Veljko

IZJAVA O USKLAĐENOSTI

Registracijski broj: **919003748**

Matični broj dobavljača: 401153740002

Naziv dobavljača: SUPER PETROL DOO

Adresa: Krajiskih brigada 183

Ulica i broj: Krajiskih brigada 183

Sjedište firme: Krajiskih brigada 183, Banja Luka

Ime i prezime odgovorne osobe u pravnom licu: Đukić Veljko

Naziv proizvoda: **JET A-1**

Količina pošiljke: **33151** litara

Broj otpremnice i datum ili broj carinske deklaracije i datum:

Tečno naftno gorivo višeg kvalitetnog nivoa

(označiti ako je tečno naftno gorivo višeg kvalitetnog nivoa)

Poboljšane karakteristike:

(ako je tečno naftno gorivo višeg kvalitetnog nivoa navesti poboljšane karakteristike)

Tečno naftno gorivo proizvedeno u: **HRVATSKA**

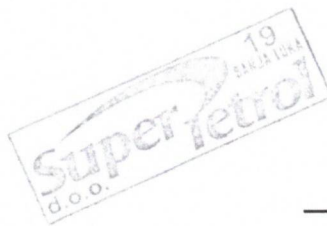
Tečno naftno gorivo je ispitano u akreditiranoj laboratoriji: **INA INDUSTRIJA NAFTE DD**

Broj i datum izvještaja o ispitivanju: **RNR1-595/25** **27.04.2025**

Pod punom materijalnom i krivičnom odgovornošću izjavljujem da tečno naftno gorivo, na koje se odnosi ova izjava, odgovara kvalitetu i graničnim vrijednostima definiranim Odlukom o kvalitetu tečnih naftnih goriva (Službeni glasnik BiH, broj:10/24).

Vogošća,

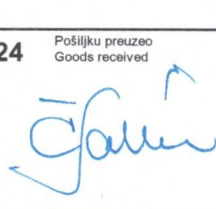
Datum: 29.04.2025



ODGOVORNA OSOBA


Đukić Veljko

PARAMETRI KVALITETA	Jedinice	Vrijednost	Oznake metode ispitivanja
Količina sumpora	mg/kg	0.01	EN ISO 20846:2019
Mazivost 60°	um		EN ISO 12156-1
Policiklični količina aromata	% m/m	8,5	EN 12916:2022
Ukupan broj čestica	/1ml	500	IP 577
Količina pepela	% m/m		EN ISO 6245
Oksidaciona stabilnost	g/m ³		EN ISO 12205
Istraživački oktanski broj/IOB / RON			
Motorni oktanski broj/MOB / MON			
Tačka filtrabilnosti CFPP početak	kPa		EN 116:2015
	°C		
Količina sedimenta	mg/kg		
Tačka tečenja	°C		
Područje destilacije			
*do 70°C			
*do 100°C	°C		
*do 150°C	% v/v	155,7	
*do 180°C	% v/v	161,1	EN ISO 3405:2019
*do 250°C	% v/v	167,8	
*do 350°C	% v/v	183	
*do 370°C	% v/v		
*95% v/v do °C	°C		
Markirni indikator	mg/l		
Cetanski indeks			EN ISO 4264:2018
Cetanski broj			EN 16715
Ukupna kiselost	mg KOH/g	0.002	ASTM D 3242
Količina vode	% v/v		EN ISO 12937:2001
Korozija (Cu, 50°C 3h)	Razred		EN ISO 2160
Kinematicki viskozitet na 40°	mm ² /s		EN ISO 3104
Tačka paljenja	°C		EN ISO 2719

1 Pošiljatelj (ime, adresa, zemlja) Sender (Name, address, country)		MEĐUNARODNI TOVARNI LIST / INTERNATIONAL CONSIGNMENT NOTE No. CI00092551						
INA INDUSTRija NAFTE d.d. 10000 ZAGREB Av. V. Holjevca 10 Croatia EORI: HR27759560625		 Na ovaj prijevoz će se primjeniti Konvencija o ugovoru za međunarodni prijevoz robe cestom, bez obzira na bilo koje suprotnе propise						
2 Primatelj (ime, adresa, zemlja) Consignee (names, address, country)		16 Prijevoznik (ime, adresa, zemlja) Carrier (name, address, country) HIFA-PETROL D.O.O. HOTONJ BB 71320 VOGOŠĆA Bosnia and Herzegovina Reg. broj vozila Vehicle registration T23O246 Prikolica Trailer A39E067						
SUPER-PETROL d.o.o. ULICA KRAJIŠKIH BRIGADA 183 78000 BANJA LUKA Bosnia and Herzegovina								
3 Mjesto isporuke (mjesto, zemlja) Place of delivery of the goods (Place, country)		17 Ostali prijevoznici (ime, adresa, zemlja) Successive carriers (name, address, country)						
BANJA LUKA, Bosnia and Herzegovina								
4 Mjesto i datum preuzimanja pošiljke na prijevoz (mjesto, zemlja, datum) Place and date of taking over of the goods (place, country, date)		18 Primjedbe i ograničenja prijevoznika Carrier's reservation and observations						
KOSTRENA, Croatia, 29.04.2025								
5 Popratne liste Annexed Documents								
Račun, ispitno izvješće Otpremnice: 8613963754								
6 Oznaka i broj Marks and No's	7 Broj koleta Number of packages	8 Vrsta ambalaže Method of packing	9 Vrsta robe Nature of the goods	10 Statistički broj Statistical number	11 Bruto težina, kg Gross weight in kg	12 Zapremina u m3 Volume in m3		
JET A-1 UN 1863 AVIATION TURBINE FUEL, 3, III, (D/E)					27101921	25.984	33.151	
13 Uputstvo pošiljalaca (za carinske i druge radnje) Sender's instructions (customs and other formalities)		19 Posebni dogovori Special agreements						
14 Odredba o plaćanju vozarine Directions as to freight payment		20 Prijevozni troškovi Freight amount						
FCA RIJEKA								
21 Ispostavljen u, datum Established in date		15 Refundirano Reimbursement						
KOSTRENA, 29.04.2025								
22  INA INDUSTRija NAFTE d.d., ZAGREB	23  HIFA-PETROL D.O.O. HOTONJ BB 71320 VOGOŠĆA Bosnia and Herzegovina		24 Pošiljku preuzeo Goods received 					
Potpis i pečat pošiljatelja Signature and stamp of the sender		Potpis i pečat prijevoznika Signature and stamp of the carrier						



HIFA - PETROL d.o.o. Sarajevo 71320 Vogošća, Hotonj bb

tel: 033 584 370
fax: 033 584 382
direktor: 033 584 445
061 799 755

PDV: 200999090005
ID: 4200999090005
email: info@hifapetrol.ba
www.hifapetrol.ba



**JP MEDUNARODNI
AERODROM**

TUZLA

OTPREMNICA br. 135157

Datum: 16.05.2025. godine.

Na osnovu narudžbe broj isporučili smo Vam niže navedenu robu - izvršili uslugu:

Redni broj	NAZIV ROBE	Jedinica mjere	Količina	Cijena	IZNOS
1	Dizel bas en 590 (10 ppm) hplus	litar			
2	Dizel bas en 590 (10 ppm) B	litar			
3	PREMIUM bezolovni benzin 95 bas en 228	litar			
4	SUPER PLUS bezolovni benzin 98 bas en 228	litar			
5	LUEL bas en 1002	litar			
6	LPG bas en 589	litar			
7	MLAZENO GORIVO JET-A1	lit	33151	KG=25984	
				UKUPNO	

Robu izdao: Bajic



Robu zaprimio: Čanić