

 JANAF	INFORMACIJE KOJE JE OPERATER DUŽAN DATI JAVNOSTI ZA SLUČAJ OPASNOSTI I U SLUČAJU VELIKE NESREĆE – TERMINAL OMIŠALJ		
	ISO 9001:2015; ISO 14001:2015; ISO 45001:2018; ISO 50001:2018; ISO 29001:2020	Vrijedi od: 02.02.2023.	1

DIO 1.																					
JANAF D.D., Miramarska cesta 24, 10 000 Zagreb Terminal Omišalj, Poje 2, 51 513 Omišalj																					
2. Informacije kojima operater potvrđuje da područje postrojenja podliježe obvezama propisanima ovom Uredbom te da je nadležnim tijelima javne vlasti dostavljena Obavijest o prisutnosti opasnih tvari, odnosno da je pribavljena suglasnost na Izvješće o sigurnosti.																					
Na Terminalu Omišalj skladište se opasne tvari u količinama većim od graničnih količina utvrđenih u Prilogu I. A, dio 1, stupcu 3. Uredbe. Jadranski naftovod d.d. je prema odredbama članka 4. stavka 1 i članka 15. stavka 1 Uredbe izradio, putem ovlaštene tvrtke Izvješća o sigurnosti i Unutarnji plan. Podaci se nalaze na WEB stranici JANAF-a.																					
3. Pojednostavljena objašnjenja aktivnosti koje se odvijaju unutar područja postrojenja.																					
U sklopu Terminala Omišalj provode se sljedeće aktivnosti:																					
<ul style="list-style-type: none"> - Prihvata tankera – u sklopu Priveza 1 i 2 obavlja se prihvata tankera za prekrcaj nafte te naftnih derivata; - Prekrcaj nafte te naftnih derivata – Prekrcaj nafte i naftnih derivata obavlja se pomoću istakačkih ruku na Privezima 1 i 2; - Transport nafte i naftnih derivata cjevovodima u sklopu Terminala Omišalj do spremnika – za transport nafte i naftnih derivata do odgovarajućih spremnika koriste se cjevovodi različitih dimenzija; - Skladištenje – skladištenje nafte i naftnih derivata na lokaciji Terminala u skladišnom prostoru; - Autopunilište – u sklopu autopunilišta naftni derivati se prekrcavaju preko istakačke ruke u autocisterne kojima se otpremaju s lokacije. 																					
4. Nazivi (uključujući i tradicionalne nazive) ili u slučaju opasnih tvari obuhvaćenih dijelom 1. Priloga I.A, odnosno Prilogom I.B ove Uredbe, naziv kategorije ili razvrstavanja opasnosti opasnih tvari u području postrojenja koji bi mogli izazvati veliku nesreću te opis njihovih osnovnih opasnih svojstava.																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">OPASNA TVAR/ kemijski naziv</td><td style="width: 70%;">Nafta</td></tr> <tr> <td>CAS BROJ</td><td>8002-05-9</td></tr> <tr> <td>OZNAKE UPOZORENJA</td><td>H225 Lako zapaljiva tekućina i para. H304 Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav. H350 Može uzrokovati rak. H319 Uzrokuje jako nadraživanje oka. H336 Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu. H373 Može uzrokovati oštećenje organa tijekom produljene ili ponavljane izloženosti. H411 Otrovno za vodenı okoliš s dugotrajnim učincima.</td></tr> <tr> <td>OPASNA TVAR/ kemijski naziv</td><td>Dizel</td></tr> <tr> <td>CAS BROJ</td><td>68334-30-5</td></tr> <tr> <td>OZNAKE UPOZORENJA</td><td>H226 Zapaljiva tekućina i para H304 Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav. H315 Nadražuje kožu. H332 Štetno ako se udiše. H351 Sumnja na moguće uzrokovanje raka H373 Može uzrokovati oštećenje organa tijekom produljene ili ponavljane izloženosti. H411 Otrovno za vodenı okoliš s dugotrajnim učincima.</td></tr> <tr> <td>OPASNA TVAR/ kemijski naziv</td><td>Eurosuper BS 95 i BS 100</td></tr> <tr> <td>CAS BROJ</td><td></td></tr> <tr> <td>OZNAKE UPOZORENJA</td><td>H224 Vrlo lako zapaljiva tekućina i para. H304 Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav. H315 Nadražuje kožu.</td></tr> </table>				OPASNA TVAR/ kemijski naziv	Nafta	CAS BROJ	8002-05-9	OZNAKE UPOZORENJA	H225 Lako zapaljiva tekućina i para. H304 Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav. H350 Može uzrokovati rak. H319 Uzrokuje jako nadraživanje oka. H336 Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu. H373 Može uzrokovati oštećenje organa tijekom produljene ili ponavljane izloženosti. H411 Otrovno za vodenı okoliš s dugotrajnim učincima.	OPASNA TVAR/ kemijski naziv	Dizel	CAS BROJ	68334-30-5	OZNAKE UPOZORENJA	H226 Zapaljiva tekućina i para H304 Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav. H315 Nadražuje kožu. H332 Štetno ako se udiše. H351 Sumnja na moguće uzrokovanje raka H373 Može uzrokovati oštećenje organa tijekom produljene ili ponavljane izloženosti. H411 Otrovno za vodenı okoliš s dugotrajnim učincima.	OPASNA TVAR/ kemijski naziv	Eurosuper BS 95 i BS 100	CAS BROJ		OZNAKE UPOZORENJA	H224 Vrlo lako zapaljiva tekućina i para. H304 Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav. H315 Nadražuje kožu.
OPASNA TVAR/ kemijski naziv	Nafta																				
CAS BROJ	8002-05-9																				
OZNAKE UPOZORENJA	H225 Lako zapaljiva tekućina i para. H304 Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav. H350 Može uzrokovati rak. H319 Uzrokuje jako nadraživanje oka. H336 Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu. H373 Može uzrokovati oštećenje organa tijekom produljene ili ponavljane izloženosti. H411 Otrovno za vodenı okoliš s dugotrajnim učincima.																				
OPASNA TVAR/ kemijski naziv	Dizel																				
CAS BROJ	68334-30-5																				
OZNAKE UPOZORENJA	H226 Zapaljiva tekućina i para H304 Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav. H315 Nadražuje kožu. H332 Štetno ako se udiše. H351 Sumnja na moguće uzrokovanje raka H373 Može uzrokovati oštećenje organa tijekom produljene ili ponavljane izloženosti. H411 Otrovno za vodenı okoliš s dugotrajnim učincima.																				
OPASNA TVAR/ kemijski naziv	Eurosuper BS 95 i BS 100																				
CAS BROJ																					
OZNAKE UPOZORENJA	H224 Vrlo lako zapaljiva tekućina i para. H304 Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav. H315 Nadražuje kožu.																				

 JANAF	INFORMACIJE KOJE JE OPERATER DUŽAN DATI JAVNOSTI ZA SLUČAJ OPASNOSTI I U SLUČAJU VELIKE NESREĆE – TERMINAL OMIŠALJ		
	ISO 9001:2015; ISO 14001:2015; ISO 45001:2018; ISO 50001:2018; ISO 29001:2020	Vrijedi od: 02.02.2023.	2

	H336 Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu. H340 Može izazvati genetska oštećenja. H350 Može uzrokovati rak. H361fd Sumnja na moguće štetno djelovanje na plodnost. Sumnja na mogućnost štetnog djelovanja na nerođeno dijete. H373 Može uzrokovati oštećenje organa tijekom produljene ili ponavljane izloženosti. H411 Otrvorno za vodenı okoliš s dugotrajnim učincima.
OPASNA TVAR/ kemijski naziv	Biogorivo (biodizel)
OPASNA TVAR/ kemijski naziv	Ukapljeni naftni plin
OZNAKE UPOZORENJA	H220 Vrlo lako zapaljivi plin. H280 Sadrži stlačeni plin; zagrijavanje može uzrokovati eksploziju

5. Opće informacije o načinu upozoravanja javnosti na području utjecaja, u slučaju potrebe; dostatne informacije o primjerenu ponašanju u slučaju velike nesreće ili naznaka mjesa gdje se tim informacijama može pristupiti elektronički.

JANAF d.d. ima izrađenu Politiku sprječavanja velikih nesreća za Terminal Omišalj (u dalnjem tekstu Politika) koja je sastavljena tako da jamči visok stupanj zaštite čovjeka i okoliša odgovarajućim sigurnosnim sredstvima, strukturama i sustavima upravljanja.

Politika sprječavanja velikih nesreća objavljena je na intranet i internet stranicama operatera te je dostupna svim zaposlenima i zainteresiranoj javnosti.

Sprječavanje velikih nesreća - JANAF, d.d.

Vanjski izvođači radova prije početka obavljanja poslova na lokacijama JANAF-a prolaze osposobljavanje kroz koje dobiju informaciju i o rizicima koji mogu biti uzročnikom nastanka velikih nesreća i načinu ponašanja u slučaju nesreće.

6. Datum posljednjeg nadzora nad područjem postrojenja ili upućivanje na mjesto gdje se tim informacijama može pristupiti elektronički; informacije o tome gdje se na zahtjev mogu dobiti podrobne informacije o inspekciji i povezanom inspekcijskom planu.

Posljednji koordinirani inspekcijski nadzor na Terminalu Omišalj proveden je u rujnu 2021.

[Provjeda planiranih koordiniranih nadzora u III. tromjesečju 2021. godine.docx](#)

7. Podaci o tome gdje je moguće dobiti dodatne odgovarajuće informacije.

<https://janaf.hr/kontakti>

 JANAF	INFORMACIJE KOJE JE OPERATER DUŽAN DATI JAVNOSTI ZA SLUČAJ OPASNOSTI I U SLUČAJU VELIKE NESREĆE – TERMINAL OMIŠALJ		
	ISO 9001:2015; ISO 14001:2015; ISO 45001:2018; ISO 50001:2018; ISO 29001:2020	Vrijedi od: 02.02.2023.	3

DIO 2.

1. Opće informacije o prirodi rizika od velikih nesreća u području postrojenja uključujući i njihove moguće učinke na ljudsko zdravlje i okoliš te kratki prikaz glavnih vrsta scenarija velikih nesreća i mjera nadzora za suočavanje s njima.

1. Dio područja postrojenja	Spremniči nafte i derivata
2. Aktivnost	Skladištenje nafte i derivata
3. Svojstvo opasne tvari/opasnosti	Nafta Zapaljivost Štetnost za vodene organizme Toksičnost
4. Vrsta rizika	Požar Istjecanje Stvaranje oblaka eksplozivnih para
5. Scenarij	Istjecanje nafte ili derivata iz spremnika, nastanak eksplozije uz požar
6. Ugroženi objekti	Drugi spremnici
7. Posljedice	Opekline Gubitak ljudskih života Ozljede Trovanje Onečišćenje tla, mora i zraka
8. Mjere	Tankvane Video nadzor SCADA Otkrivanje i dojava požara Gašenje

2. Informacije kojima se potvrđuje da je operater dužan poduzeti odgovarajuće mjere na lokaciji, posebice povezivanje s hitnim službama, radi ograničavanja posljedica velikih nesreća i svođenja njihovih učinaka na najmanju mjeru.

Predsjednik Uprave donosi odluku o aktiviranju Stožera, obavješćivanju nadležnog centra Civilne zaštite 112 i imenovanju osobe odgovorne za suradnju s državnim tijelima uprave.

Stožer, na čijem je čelu Voditelj (direktor Sektora sigurnosti i zaštite), nadzire i koordinira sve radnje koje se poduzimaju na sanaciji uzroka i posljedica događaja, donosi odluku o obavještavanju i pozivanju servisnih tvrtki, kooperanata i specijaliziranih ovlaštenih tvrtki, na kraju utvrđuje uzrok i korektivne radnje u cilju sprečavanja ponavljanja događaja. Voditelj stožera u suglasnosti s ostalim članovima Stožera, odgovoran je za komunikaciju s nadležnim tijelima državne uprave.

 JANAF	INFORMACIJE KOJE JE OPERATER DUŽAN DATI JAVNOSTI ZA SLUČAJ OPASNOSTI I U SLUČAJU VELIKE NESREĆE – TERMINAL OMIŠALJ		
	ISO 9001:2015; ISO 14001:2015; ISO 45001:2018; ISO 50001:2018; ISO 29001:2020	Vrijedi od: 02.02.2023.	4

3. Upućivanje na Vanjski plan koji je sastavljen kako bi se savladali svi učinci nesreće izvan mesta događaja s preporukom da se u slučaju nesreće postupa prema uputama i zahtjevima interventnih postrojbi i hitnih službi.

Vanjski plan zaštite i spašavanja u slučaju nesreća koje uključuju opasne tvari; Primorsko-goranska županija-područje postrojenja Terminal Omišalj, operatera JANAF d.d. u okviru izrađenog zajedničkog vanjskog plana za lokacije Terminal Omišalj, operatera JANAF d.d. i DINA Petrokemija d.d., proizvodnja, terminali i servisi, Metis, svibanj 2019.

4. Po potrebi, podatke nalazi li se postrojenje u blizini teritorija druge države članice i predstavlja li mogućnost velike nesreće s prekograničnim učincima u skladu s Konvencijom o prekograničnim učincima industrijskih nesreća (»Narodne novine – Međunarodni ugovori«, broj 7/99).

Postrojenje se ne nalazi u blizini teritorija druge države.