






## INFORMACIJE KOJE JE OPERATER DUŽAN DATI JAVNOSTI ZA SLUČAJ OPASNOSTI I U SLUČAJU VELIKE NESREĆE

U skladu s Prilogom VI Uredbe o sprječavanju velikih nesreća koje uključuju opasne tvari (NN 44/14, 78/15, 31/17, 45/17, dalje: Uredba), TURISTHOTEL d.o.o. kao Operater postrojenja objavljuje informacije koje je dužan dati javnosti za slučaj opasnosti i u slučaju velike nesreće.

<b>1.</b>	<p><b>Ime ili tvrtka operatera te puna adresa i naziv područja postrojenja</b></p> <p><i>Operater:</i> TURISTHOTEL d.o.o. za ugostiteljstvo i turizam, OIB: 74204012744, Obala kneza Branimira 6, 23000 Zadar.</p> <p><i>Područje postrojenja:</i> TURISTHOTEL d.o.o. – Turističko naselje Zaton, Dražnikova 78 23232 Nin (dalje: TN Zaton) TN Zaton se nalazi uz morsku obalu cca 15 km sjeverozapadno od Zadra, na putu za Nin, u blizini naselja Zaton i nalazi se na administrativnom području Grada Nina uz državnu cestu Vir — Nin — Zadar (D8), u Zadarskoj županiji, odnosno srednjoj Dalmaciji, primorskom dijelu Republike Hrvatske. Postrojenje Plinska stanica sa dva nadzemna spremnika UNP-a volumena 60 m<sup>3</sup> i 55 m<sup>3</sup>, površine oko 2600 m<sup>2</sup> ograđena ogradom visine 2 m, nalazi se uz prometnicu za Nin. U neposrednoj blizini nama čvrstih objekata. 100 m sjeverno od postrojenja smještena je benzinska postaja. Prve stambene kuće nalaze se na udaljenosti od oko 250 m</p>
<b>2.</b>	<p><b>Informacije kojima operater potvrđuje da područje postrojenja podliježe obvezama propisanim Uredbom o sprečavanju velikih nesreća koje uključuju opasne tvari (NN 44/14, 78/15, 31/17, 45/17), te da je nadležnim tijelima javne vlasti dostavljena Obavijest o prisutnosti opasnih tvari, odnosno da je pribavljena suglasnost na izvješće o sigurnosti</b></p> <p>Operater TURISTHOTEL d.o.o. kao energent u kotlovnica i kuhinji te za potrebe cijelog turističkog naselja koristi ukapljeni naftni plin (UNP), na području postrojenja koje se nalazi na adresi Dražnikova 78, Nin. UNP se skladišti u dva spremnika volumena 55 m<sup>3</sup> i 60 m<sup>3</sup>. Spremnici su smješteni na betoniranom, otvorenom i ograđenom prostoru u krugu TN Zaton. Svaki spremnik se puni sa 18 tona plina. Na području postrojenja može se skladišti maksimalno 69 tona UNP-a. Prema članku 5. i Prilogu IA dio 2. točka 18. Uredbe postrojenja u kojima se nalazi manje od 200 t UNP-a svrstavaju se u niži razred postrojenja. Za potrebe tretmana pripreme bazenske vode svih bazena TN Zaton, koristi se Na-hipoklorit (10-15%) uskladišten u odgovarajućim spremnicima u maksimalnoj količini od 7,5 tona.</p> <p>Nadležnim tijelima dostavljena je obavijest o prisutnosti opasnih tvari te su svi podaci upisani u registar RPOT/OPVN, te za niži razred postrojenja izrađena je Procjena rizika pravnih osoba koje obavljaju djelatnost korištenjem opasnih tvari, Operativni Plan pravnih osoba koje obavljaju djelatnost korištenjem opasnih tvari i Politika sprječavanja velikih nesreća.</p>
<b>3.</b>	<p><b>Pojednostavljena objašnjenja aktivnosti koje se odvijaju unutar područja postrojenja</b></p> <p>Na lokaciji se obavlja pretakanje i skladištenje propan-butana, koji se na lokaciju postrojenja dovozi autocisternama. Cijelim procesom poslovanja upravlja voditelj Plinske stanice, koji zajedno sa suradnicima organizira i nadzire proces rada svih zaposlenih. Postrojenje se sastoji od 2 (dva) nadzemna spremnika za skladištenje ukapljenog naftnog plina - UNP-a, ukupnog kapaciteta 115 m<sup>3</sup> ili ukupno 69 tona. Procesi koji se odvijaju unutar postrojenja su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pretakanje kamionskih cisterni</li> <li>• Pumpno-kompresorsku stanicu</li> <li>• Isparivačko-regulacijsku stanicu</li> </ul>

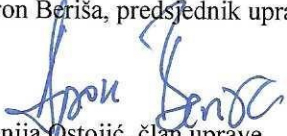
<p><b>4.</b></p>	<p><b>Naziv opasnih tvari koje se skladište</b></p> <p><i>Imenovane opasne tvari :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ukapljeni naftni plin (smjesa propan-butan) - Prilog IA dio 2. točka 18. Uredbe Označen u skladu s EZ Uredbom br. 1272/2008 (CLP/GHS): EC/CAS BROJ:270-681-9/68476-40-4</li> </ul> <p>Piktogrami opasnosti:  GHS04,  GHS02, I oznake upozorenja (H): H220 Vrlo lako zapaljivi plin, H280: sadrži stlačeni plin; zagrijavanje može uzrokovati eksploziju.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Natrijev hipoklorit 15% (trgovačko ime Ivapol 15%) namijenjen je za dezinfekciju bazenske vode i dezinfekciju vode.</li> </ul> <p>Piktogrami opasnosti:   </p> <p>Prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 (CLP) ima oznaku opasnosti: H290 može nagrizzati metal, H314 uzrokuje teške opekline kože i ozljede oka H335 može nadražiti dišni sustav, H400 vrlo otrovna za vodeni okoliš ( akutna toksičnost vodenog okoliša 1. kategorije) H410 vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima H411 otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima</p>
<p><b>5.</b></p>	<p><b>Opće informacije o načinu upozoravanja javnosti na području utjecaja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Operater TURISTHOTEL d.o.o. ima izrađenu Politiku sprječavanja velikih nesreća, te pripadajući sustav upravljanja sigurnošću u skladu s načelima i zahtjevima iz Priloga IV. Uredbe.</li> <li>Za operatera je izrađen Operativni plan pravnih osoba koje obavljaju djelatnost korištenjem opasnih tvari, te Plan evakuacije i spašavanja, te koji propisuju način postupanja zaposlenika u slučaju velike nesreće.</li> <li>Djelatnici zaposleni u Plinskoj stanici u TN Zaton posjeduju Uvjerenje o stručnom osposobljavanju po kojima se osposobljavaju za rad.</li> <li>Prepoznavanje i procjena opasnosti od požara i eksplozija razrađeno je u dokumentu Procjena rizika pravnih osoba koje obavljaju djelatnost korištenjem opasnih tvari, Turisthotel d.o.o. - Zadar. Procjenom opasnosti utvrđeno je gdje su rizični objekti, koje su opasnosti te je procijenjen rizik i rizične zone.</li> <li>Planovi uključuju način obavještanja Državne uprave za zaštitu i spašavanje, nadležnih tijela državne uprave te lokalne zajednice u okruženju, u slučaju velike nesreće kontaktira se 112, 192, 193 ili 194. Planovi se ažuriraju prema propisanom vremenu, nakon iznenadnog događaja, potencijalno opasne situacije ili provedene vježbe koja je ukazala na nedostatke u predmetnom planu.</li> <li>Operater je osigurao odgovarajuću obuku radnika s ciljem prepoznavanja opasnosti, kao i djelatnika zaštitarske službe, a radi upoznavanja s obveznim ponašanjem u slučaju opasnosti, odnosno nastanka velike nesreće.</li> <li>Radnici operatera su obučeni za početno gašenje požara, educirane su određene osobe za pružanje prve pomoći. Svo procesno osoblje je obučeno za postupanje u hitnim situacijama i upoznato s planovima za izvanredne i iznenadne situacije.</li> <li>Radi sprečavanja nastanka izvanrednog događaja na postrojenju tijekom cijele godine se provode preventivne mjere održavanja i ispitivanja spremnika, kontrola i održavanje opreme i instalacija, priključnih cjevovoda, redovito čišćenje, te se provode vatrogasne vježbe, vježbe uzbunjivanja, vježbe evakuacije te zaštite i spašavanja u slučaju iznenadnog događaja.</li> <li>Provođenje preventivnih mjera podrazumijeva i provođenje mjera koje su navedene i u drugim aktima društva kao što su: Procjena ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije, Plan zaštite od požara i tehnoloških eksplozija, Plan evakuacije i spašavanja, Pravilnik o zaštiti na radu, Pravilnik o zaštiti od požara i Izvješće o sigurnosti.</li> </ul>

6.	<b>Datum posljednjeg nadzora nad područjem postrojenja</b>
	Koordinirani SEVESO nadzor proveden je u lipnju 2024. godine
7.	<b>Sve dodatne odgovarajuće informacije možete dobiti na sljedećim kontaktima</b>
	Putem elektronske pošte na: <a href="mailto:uprava@turisthotel.com.hr">uprava@turisthotel.com.hr</a>
	Pozivom na broj: +385 (0)23 205 512

U Zatonu, 12. lipnja 2024. godine

**TURISTHOTEL d.o.o.**

Agron Boriša, predsjednik uprave

  
Ksenija Ostojić, član uprave



