

**REGISTAR IZDATIH DOZVOLA ZA SAKUPLJANJE, TRANSPORT, SKLADIŠTENJE,  
TRETMAN I ODLAGANJE OTPADA**

1.	Registarski broj: 08065136				
2.	Broj dosijea: <b>UO-5/2023</b>				
3.	Vrsta dozvole za upravljanje otpadom		Sakupljanje	<input checked="" type="checkbox"/>	
			Transport	<input checked="" type="checkbox"/>	
			Skladištenje	<input checked="" type="checkbox"/>	
			Tretman	<input type="checkbox"/>	
			Odlaganje	<input type="checkbox"/>	
4.	Naziv lica registrovanog za obavljanje delatnosti transporta kome je izdata dozvola: <b>JKP „Čistoća i zelenilo“, Subotica Jožefa Atila 4</b> . Registarski broj ili ime i lični broj: 08065136				
5.	Naziv operatera postrojenja za skladištenje, otpada kome je izdata dozvola: <b>JKP „Čistoća i zelenilo“ Subotica</b>				
6.	Naziv postrojenja ili aktivnosti za koje je dozvola izdata: <b>Integralna dozvola za sakupljanje, transport i skladištenje neopasnog otpada</b> Podaci o lokaciji postrojenja: <b>Subotica, Antuna Branka Šimića 4</b>				
7.	Naziv nadležnog organa koji je izdao dozvolu: <b>Gradska uprava Subotica, Sekretarijat za poljoprivredu i zaštitu životne sredine, Služba za zaštitu životne sredine i održivi razvoj</b>				
8.	Broj i datum izdavanja dozvole: Broj: IV-08/I-501-100/2023. 22.11.2023.				
9.	Rok važnosti dozvole za sakupljanje i transport	od	22.11.2023.	do	22.11.2028.
	Rok važnosti dozvole skladištenje	od	22.11.2023.	do	22.11.2033.
<p><b>Podaci o kapacitetu skladišta, odnosno o količinama otpada za skladištenje:</b></p> <p>1.1. Neopasan otpad</p> <p>15 01 01 Papirna i kartonska ambalaža</p> <p>15 01 02 Plastična ambalaža</p> <p>15 01 04 Metalna ambalaža</p> <p>15 01 06 Mešana ambalaža</p> <p>15 01 07 Staklena ambalaža</p> <p>Maksimalni projektovani kapacitet skladišta – količina koja se može skladištiti u jednom trenutku je ukupno 45 tona i to:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Papir/karton - 15 tona</li> <li>• PET - 5 tona</li> <li>• Folija - 5 tona</li> <li>• Staklo - 20 tona</li> </ul>					

Planirani kapacitet skladišta na godišnjem nivou je 100 tona i to:

- Papir/karton -60 tona
- PET - 10 tona
- Folija - 10 tona
- Staklo - 20 tona

#### **Kraći opis lokacije skladišta**

Objekat za upravljanje otpadom se nalazi na katastarskoj parceli br. 11072 KO Donji grad, Subotica, u ulici Antuna Branka Šimića 4 i sačinjavaju ga magacinski deo, koji se sastoji od uređenog prostora za privremeno odlaganje otpada - hala sa opremom za separaciju i baliranje prilazne saobraćajnice i montažno – demontažna hala za privremeno skladištenje otpada u ukupnoj površini od 2062 m<sup>2</sup>. Objekat se nalazi na jugoistočnom obodu grada. Prilaz lokaciji je putem asfaltnog puta ulicom Antuna Branka Šimića, ograđen transparentnom metalnom ogradom i obezbeđen portirnicom i rampom. Lokacija je povezana asfalnom saobraćajnicom Senčanski put - Antuna Branka Šimića širine 4 m i dužine 800 m. Objekti su priključeni na gradsku vodovodnu i kanizacionu mrežu. Objekat je priključeno na električnu mrežu EPS-JP "Elektrovojvodina" preko trafo-stanice MBTS 382, 250 kVA.

#### **Mere zaštite životne sredine**

##### **Uslovi i mere zaštite životne sredine**

Obavezuje se Operater da u toku obavljanja delatnosti skladištenja i a neopasnog otpada na lokaciji, obezbedi zaštitu životne sredine, primenom i sprovođenjem propisa o zaštiti životne sredine, vođenjem evidencije na propisan način o prikupljenim količinama otpada, potrošnji sirovina i energije, ispuštanju zagađujućih materija u vazduh, vodu i zemljište, kao i kontrolu aktivnosti i rada u cilju sprečavanja rizika ili opasnosti po životnu sredinu preduzimanjem mera prevencije.

Na lokaciji je potrebno izvesti sve mere zaštite koje su propisane od javnih i komunalnih preduzeća, a koje su od interesa za zaštitu životne sredine.

##### **Zaštita vazduha**

Obavezuje se Operater da u toku obavljanja delatnosti skladištenja i a neopasnog otpada na lokaciji, preduzme mere radi sprečavanja emisija štetnih materija u vazduh i zagađenja vazduha.

##### **Zaštita zemljišta i podzemnih voda od zagađivanja**

Obavezuje se Operater da u toku obavljanja delatnosti skladištenja i a neopasnog otpada na lokaciji, preduzme odgovarajuće mere radi sprečavanja eventualnih zagađenja zemljišta i podzemnih voda.

##### **Zaštita voda od zagađivanja**

Obavezuje se Operater da u toku obavljanja delatnosti skladištenja i a neopasnog otpada na lokaciji, preduzme odgovarajuće mere radi sprečavanja eventualnih zagađenja površinskih i podzemnih voda.

Obavezuje se Operater da upravlja procesom rada tako da ne može doći do zagađivanja površinskih voda i da obezbedi kontrolisano upravljanje otpadnim vodama sa lokacija objekta za upravljanje otpadom.

Obavezuje se Operater da izvrši identifikaciju svih otpadnih voda i materija koje nastaju u toku obavljanja delatnosti skladištenja i a predmetnog otpada i da utvrdi način njihovog ispuštanja, tako da otpadne vode

ni u jednom momentu ne ugroze površinske i podzemne vode.

Kvalitet otpadnih voda mora da bude u skladu sa Zakonom o vodama i Pravilnikom o načinu i uslovima za merenje i ispitivanje kvaliteta otpadnih voda i sadržini izveštaja o izvršenim merenjima.

Obavezuje se Operater da vrši monitoring otpadnih voda iz separatora masti i ulja, koji se zasniva na uzorkovanju vode na izlazu iz separatora.

Obavezuje se Operater da na lokaciji vrši redovno čišćenje separatora masti i ulja i sadržaj predaje operateru koji ima dozvolu za njegovo krajnje zbrinjavanje, u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom.

### **Buka**

Obavezuje se Operater da upravlja procesom rada u skladu sa Zakonom i posebnim propisima o zaštiti od buke u životnoj sredini.

Obavezuje se Operater da merenje buke vrši preko organizacija ovlašćenih za takvu vrstu merenja.

Najveći dopušteni nivo buke na granici lokacije ne sme prelaziti maksimalne nivoe buke zone sa kojom se graniči.

U slučaju prekoračenja dozvoljenog nivoa buke, Operater je u obavezi da sprovede mere u cilju smanjenja i postizanja dozvoljenog nivoa buke.

### **Monitoring (kontrola i merenje)**

Operater je dužan da:

- sprovodi i ažurira radni plan objekta za skladištenje i neopasnog otpada,
- vodi preciznu evidenciju preuzetog otpada;
- vodi preciznu evidenciju uskladištenog otpada;
- vodi preciznu evidenciju otpada nastalog nakon skladištenja;
- vrši kontrolno merenje emisije zagađujućih materija, u skladu sa posebnim propisima;
- vrši kontrolu buke u životnoj sredini, u skladu sa posebnim propisima;
- omogući inspekcijski nadzor preko inspektora za zaštitu životne sredine nad procedurama i navedenom dokumentacijom

### **Zaštita od požara (opis instalirane opreme za zaštitu od požara)**

Prema dostavljenom planu zaštite od požara na koji je nadležni organ dao saglasnost, operater od protivpožarne opreme na lokaciji poseduje 6 komada ručnih aparata tipa S.

Obavezuje se Operater da u toku obavljanja rada u predmetnom objektu postupi u skladu sa Zakonom o zaštiti od požara i posebnim propisima iz oblasti zaštite od požara.

Obavezuje se Operater da vrši redovnu obuku radnika iz oblasti zaštite na radu i zaštite od požara.

	<p><b>Zaštita od udesa uključujući uslove za sprečavanje udesa i smanjenje posledica udesa kao i procedure za zatvaranje postrojenja u skladu sa posebnim propisom</b></p> <p>Obavezuje se Operater da u toku obavljanja rada u predmetnom objektu postupa u skladu sa Zakonom o zaštiti od požara i posebnim propisima iz oblasti zaštite od požara.</p> <p>Obavezuje se Operater da u slučaju udesa na lokaciji objekta, odmah o tome obavesti Ministarstvo zaštite životne sredine, jedinicu lokalne samouprave (grad) i organe nadležne za postupanje u vanrednim situacijama, u skladu sa propisima kojima se uređuje navedena delatnost.</p> <p><b>Prestanak rada postrojenja ili njegovih delova (uslovi za prestanak rada postrojenja ili njegovih delova).</b></p> <p>Operater može zatvoriti skladište predmetnog neopasnog otpada i objekat za neopasnog otpada i/ili prestati sa radom kada ostvari uslove za zatvaranje i nakon odobrenja nadležnog organa. Definitivni prestanak rada objekta ili njegovog dela sprovesti po predloženom planu za zatvaranje objekta, koji je operater priložio uz zahtev za izdavanje dozvole kao prateću dokumentaciju.</p> <p>Obavezuje se Operater da po prestanku rada objekta ili njegovog dela, lokaciju dovede u stanje pre puštanja u rad.</p>
11.	<p>Promene:</p> <p>a) izmena dozvole <input type="checkbox"/></p> <p>b) oduzimanje dozvole <input type="checkbox"/></p>
12.	<p>Napomene:</p>

Ime i prezime ovlašćenog lica:  
Vladimir Dulić