

IZVJEŠĆE O RADU TVRTKE ČISTI OTOK D.O.O. ZA 2022. GODINU



ČISTI OTOK d.o.o. iz Vira je ustanova za održavanje javne čistoće otoka/općine VIR.

Trgovačko društvo ČISTI OTOK d.o.o. - Vir osnovano je Odlukom općinskog vijeća Vira i Izjavom o osnivanju od 23. travnja 2002.. Prema predočenom Izvratku iz sudskog registra Trgovačkog suda u Zadru, utvrđeno je da je tvrtka ČISTI OTOK d.o.o. upisana pod matičnim brojem subjekta upisa (MBS) - 060185328, odnosno ista je u Ministarstvu financija-Poreznoj upravi upisana sa slijedećim MB: 01643258, OIB: 15717069876. Temeljni kapital društva iznosi 270.000 kuna.

Društvo je u 100% vlasništvu Općine VIR kao jedinog osnivača. Osnovni zadaci ustanove bili su: održavanje javne čistoće i provođenje propisa koji se odnose na održavanje javne čistoće, praćenje, raspravljanje i rješavanje svih pitanja koja su od interesa za unapređivanje javne čistoće, a djelokrug ustanove proteže se na područje općine VIR.

Djelatnosti za koje je Čisti otok d.o.o. iz Vira registrirana u trgovačkom sudu u Zadru, prema zadnjem izvratku su slijedeće:

- Skupljanje, odvoz i odlaganje komunalnog otpada
- Održavanje i čišćenje javnih površina
- Održavanje nerazvrstanih cesta
- Održavanje čistoće tržnice na malo
- Održavanje groblja i obavljanje pogrebnih usluga
- Crpljenje septičkih jama
- Upravljanje i održavanje parkirališta
- Građenje
- Kupnja i prodaja robe
- Trgovačko posredovanje na domaćem i inozemnom tržištu

Organi Društva:

1. Skupština je najviši organ Društva. Skupština odlučuje o svim bitnim pitanjima ustroja, organizacijskog i gospodarskog života Društva.

Predsjednik skupštine:

- Antonio Vučetić, predsjednik do 16. prosinca 2022. godine
- Kristijan Kapović, predsjednik od 16. prosinca 2022. godine

Sukladno Izjavi o osnivanju Društva Skupština Društva odlučuje o slijedećim pitanjima:

- financijska izvješća Društva, upotreba ostvarene dobiti i pokrivanje gubitka,
- otuđivanje i opterećivanje nekretnina Društva,
- ulaganja u razvoj i gradnja novih objekata i ulaganja u druga trgovačka društva,
- godišnji plan Društva,
- povećanje i smanjivanje kapitala,
- zahtjev za uplatama temeljnih uloga,
- podjela i povlačenje poslovnih udjela,
- izbor i opoziv članova Nadzornog odbora,

- imenovanje i opoziv Uprave,
- mjere za ispitivanje i nadzor nad vođenjem poslova,
- statusne promjene, izmjena Izjave i prestanak Društva,
- postavljanje zahtjeva za naknadu štete koje Društvo može imati protiv članova Uprave i Nadzornog odbora, te o imenovanju zastupnika u sudskom postupku ako Društvo ne mogu zastupati članovi Uprave ili članovi Nadzornog odbora.

2. Sukladno Izjavi o osnivanju Društva Nadzorni odbor nadzire vođenje poslova Društva i zastupa Društvo prema Upravi.

Članovi Nadzornog odbora :

- Igor Blažević, predsjednik od 12. svibnja 2020. godine – 16. prosinca 2022. godine
- Veseljko Orlić, član od 12. svibnja 2020. godine – 16. prosinca 2022. godine
- Igor Kapović, član od 12. svibnja 2020. godine – 16. prosinca 2022. godine

- Antonio Vučetić, predsjednik od 16. prosinca 2022. godine
- Marino Rukavina, zamjenik predsjednika od 16. prosinca 2022. godine
- Igor Kapović, član od 16. prosinca 2022. godine

Nadzorni odbor obavlja ove poslove:

- nadzire vođenje poslova Društva,
- po potrebi saziva Skupštinu Društva,
- podnosi pisano izvješće o obavljenom nadzoru Skupštini Društva,
- daje suglasnost na odluke Uprave kada je to propisano zakonom ili Statutom,
- djeluje kao drugostupanjski organ svim pitanjima u kojima se treba osigurati takvo postupanje,
- donosi Poslovnik o svome radu, ako utvrdi da je to svrhovito,
- obavlja druge zadaće koje su im izrijekom povjerene zakonom ili Statutom.

3. Upravu čini direktor kojeg imenuje Skupština Društva. Sukladno Izjavi o osnivanju Društva direktor vodi poslove Društva i zastupa Društvo samostalno i pojedinačno.

Direktor ima slijedeće nadležnosti:

- organizacija, koordinacija, planiranje i kontrola cjelokupnog radnog procesa unutar društva,
- samostalno donošenje poslovnih odluka u skladu s aktima društva,
- samostalno odabire i imenuje direktore/voditelje sektora i službi unutar društva,
- samostalno raspoređuje zaposlenike društva na radna mjesta,
- stegovno je nadređen svim zaposlenicima društva,
- obavlja i ostale poslove sukladno Izjavi društva.

KADROVSKO STANJE DRUŠTVA

Na dan 31. prosinca 2022. godine Društvo je zapošljavalo 39 zaposlenika, od toga:

- Ured direktora – 1
- Administracija – 6
- Operativno tehnički odjel – 32

33 djelatnika na neodređeno vrijeme i 6 djelatnika na određeno vrijeme.

Tijekom 2022. godine zaposlili smo radnike na određeno vrijeme prema potrebnim poslovima kako slijedi:

- od 01. siječnja do 31. prosinca 2021. godine – 20 djelatnik po programu *čišćenje javnih površina i skupljanja i odvoza otpada*,
- od 01. svibnja do 30. rujna 2021. godine – 9 djelatnika po programu *čišćenje javnih površina i skupljanja i odvoza otpada*.

Navedeni način zapošljavanja u Čistom otoku d.o.o. je aktivan već nekoliko godina za redom, od iznimne je važnosti za poslovanje tvrtke budući se iz godine u godinu povećava obim poslova.

U nastavku dajemo kvalifikacijsku strukturu zaposlenika na dan 31. prosinca 2022. Godine.

Predmet: Struktura zaposlenika ČISTI OTOK d.o.o. - 2022 g.			
Skupina složenosti posla	Broj zaposlenika na dan 31.12.2021.	Broj muškaraca	Broj žena
Direktor	1	1	
VSS	2	2	
VŠS	2	1	1
SSS	24	20	4
NSS	2	2	
KV	3	1	2
PKV	2	1	1
NKV	3	2	1
UKUPNO:	39	30	9

TEHNIČKO OPERATIVNI ODJEL DRUŠTVA

➤ STRUKTURA VOZNOG PARKA

Predmet: Popis voznog parka ČISTI OTOK d.o.o. - 2022									
R. Br.	Marka vozila	Tip vozila	Registracijska oznaka	Godina proizvodnje	Vrsta motora	Snaga motora u KW	Dopuštena nosivost (kg)	Korisni volumen (m ³)	Namjena vozila
1.	MAN	TGL C-266946	ZD309GR	2011.	DIZEL	162	3900	9m ³	AUTOSMEČAR
2.	MAN	TGL C-266947	ZD310GR	2011.	DIZEL	162	3900	9m ³	AUTOSMEČAR
3.	MAN	12.220 C-423538, BL TG	ZD652JI	2017.	DIZEL	162	3700	10m ³	AUTOSMEČAR
4.	MAN	12.220 C-423471, BL TG	ZD653JI	2017.	DIZEL	162	3700	10m ³	AUTOSMEČAR
5.	IVECO	DAILY C-28040370C21	ZD618HH	2013.	DIZEL	150	2890	7m ³	AUTOSMEČAR
6.	IVECO	DAILY C-234784	ZD410FP	2008.	DIZEL	107	1020	7m ³	AUTOSMEČAR 7m ³
7.	MAN	18.290 C-421845, TGM	ZD127JO	2017.	DIZEL	213	7800	7m ³	AUTOKRAN SAMOISTOVARIVAČ
8.	MAN	18.284 MK	ZD357HB	1999.	DIZEL	206	9180		AUTOPODIZAČ
9.	MAN	TGMC-421700, 18.290	ZD359JI	2017.	DIZEL	213	9130		AUTOPODIZAČ
10.	IVECO	35C13 C-140789 DAILY	ZD688EN	2005.	DIZEL	92	920	3m ³	SAMOISTOVARIVAČ
11.	IVECO	35C14D	ZD629KB	2018.	DIZEL	100	680	3m ³	SAMOISTOVARIVAČ
12.	IVECO	ML180E28K C-142091	ZD622EI	2006.	DIZEL	202	7400	16m ³	AUTOSMEČAR
13.	MAN	18.290 C-423811, BL TG	ZD358JI	2017.	DIZEL	213	7050	17m ³	AUTOSMEČAR
14.	HUSMANI	HF G1	ZD956HZ	2014.	DIZEL		1200		DROBILICA
15.	JOHNSTO	CX201	ZD380HF	2012.	DIZEL	62	1300	1m ³	ČISTILICA
16.	JOHNSTO	C401	ZD578JA	2017.	DIZEL	118	5000	4m ³	ČISTILICA
17.	JOHNSTO	C401	ZD548JA	2017.	DIZEL	118	5000	4m ³	ČISTILICA
18.	VW	POLO 1.2	ZD 452 GT	2011.	BENZIN	44	992		AUTOMOBIL
19.	VW	UP 1.0	ZD 828KF	2018.	BENZIN	44	394		AUTOMOBIL
20.	SILENCE	SO3	ZD 688JL	2017					MOPEL
21.	GOLDONI	SUPER LUX	ZD787GP	2012.	DIZEL	9			MOTOKULTIVATOR
22.	IVECO	DAILY 70C18H/P	ZD509ML	2021.	DIZEL	132	2570	5/2m ³	AUTOSMEČAR
23.	IVECO	DAILY 70C18H/P	ZD508ML	2021.	DIZEL	132	2570	5/2m ³	AUTOSMEČAR
24.	VW	GOLF 7	ZD525KE	2018	BENZIN	90	1499		AUTOMOBIL

➤ OSNOVNE USLUGE

Kako bi se mogla provesti navedena načela gospodarenju otpadom potrebno je pristupiti sustavno i planski. Provedbu aktivnosti pratimo i Planom gospodarenja otpadom Općine Vir donesenim u 2018. Godini.

Dana 31. prosinca 2012.g. donesen je **Pravilnik o općim uvjetima komunalne usluge godini sakupljanja i odvoza komunalnog otpada.**

Tvrtka ČISTI OTOK d.o.o. obavlja odvoz komunalnog otpada pražnjenjem spremnika za otpad ili sakupljanjem vreća.

Broj i vrstu spremnika za otpad određuje tvrtka sukladno uvjetima i mogućnosti odvoza i to:

- spremnici za otpad zapremine od 120 l te 240 l za obiteljske kuće ili manje stambene zgrade bez predviđenog prostora za postavljanja spremnika za otpad zapremine 1.100 l
- spremnik za otpad zapremine od 1.100 l za domaćinstva u većim stambenim zgradama gdje je moguće postavljanje istog te za domaćinstva u naseljima gdje postavljanje spremnika za otpad zapremine od 120 l te 240 l nije moguće zbog neuređenih cesta
- spremnik za otpad zapremine 3 m³, 7 m³
- spremnik za otpad za tlačenje ("press") zapremine 10 m³

- za primarnu selekciju otpada na kućnom pragu podijelili smo vrećice (za korisnike koji nemaju spremnike) i spremnike za PLASTIKU i PAPIR od 120 l te 240 l svakom domaćinstvu
- postavljen je 1 (jedan) ZELENI OTOK u kojem smo omogućili odvajanje 7 (sedam) ključnih brojeva (PLASTIKA, PAPIR, METAL, STAKLO, STARI LJEKOVI, STARE BATERIJE, KOMUNALNI OTPAD)

Usluga se obavlja kontinuirano tijekom mjeseca, a obračunava se po isteku mjeseca.

Osnovica za obračun je količina otpada i volumen spremnika za miješani otpad te broj pražnjenja istoga.

Glomazni otpad se skuplja i odvozi pomoću kontejnera 3-7 m³.

Održavanje čistoće javno-prometnih površina otoka obavlja se:

- ručnim čišćenjem,
- strojnim čišćenjem

Održavanje čistoće ručnim čišćenjem kao i odvoz komunalnog otpada obavlja se radom u dvije smjene. U ostalim dijelovima otoka zastupljeno je strojno čišćenje (čistilice).

Otpad nastao na otoku odvozi se direktno na službeno odlagalište otpad Diklo. Prema trenutnim podacima, otpad se sakuplja od otprilike sljedećeg broja korisnika:

- 11.069 domaćinstava,
- 364 pravnih osoba.

➤ **SAKUPLJANJE I PRIJEVOZ KOMUNALNOG OTPADA**

Tereni su podijeljeni po zonama prema točno određenom rasporedu:

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - KOMUNALNI OTPAD • I. zona – dva puta tjedno • II. zona– dva puta tjedno • III. zona– dva puta tjedno | <ul style="list-style-type: none"> - SELEKTIVNI OTPAD • I. zona – dva puta mjesečno • II. zona– dva puta mjesečno • III. zona– dva puta mjesečno |
|--|---|

Tablica 4. Plan skupljanja komunalnog otpada (po danima)

Naselje	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak	Subota
ZONA 1 (uklj. VIRSKI PUT, KRALJA TOMISLAVA, BRKLJAČINA, LOKVINA, PUT LOZICA, PUT TOROVA I PUT BUNARA)						
PREZIDA	X			X		
MILJKOVICA	X			X		
LUKA	X			X		
RADOVANJICA	X			X		
VIR (CENTAR)	X			X		
LAZ	X			X		
ŠAPAVAC	X			X		
ZONA 2 (uklj. PUT BRDONJE)						
VIRIĆ		X			X	
SOLDATICA		X			X	
STRAŽA		X			X	
ŽITNA		X			X	
BOBOVIK		X			X	
SRIDNJE KUĆICE (DRAGOVOLJAČKE)		X			X	
LUČICA		X			X	
MARINA		X			X	
MAŁA SLATINA		X			X	
BRDONJA		X			X	
ZONA 3 (uklj. PUT KOZJAKA, PUT ROSULJA)						
ROSULJE			X			X
VELIKA SLATINA			X			X
SMRATINE			X			X
BISKUPLJAČA			X			X
RADNJACA			X			X
LOZICE			X			X
TOROVI			X			X
PEDINKA			X			X
SRPLJICA			X			X
ŠAPUNATKA			X			X
SITA			X			X
KOZJAK			X			X

Tablica 5. Zone skupljanja komunalnog otpada (po ulicama)

ZONA 1		ZONA 2				ZONA 3		
Centar	Miljkovica V	Put Brdonje	Lučica XXXIII	Sridnje Kućice XVII	Straža XXI	Put Lozica	Velika Slatina XV	Kozjak XX
Put Dočina	Miljkovica VI	Brdonja I	Lučica XXXIV	Sridnje Kućice XVIII	Straža XXII	Jadranska Ulica	Velika Slatina XVI	Kozjak XXI
Put Bunara	Miljkovica VII	Brdonja II	Lučica XXXV	Sridnje Kućice XIX	Straža XXIII	Put Škole	Velika Slatina XVII	Kozjak XXII
Sapavac	Miljkovica VIII	Brdonja III	Lučica XXXVI	Sridnje Kućice XX	Straža XXIV	Put Brižina	Velika Slatina XIX	Kozjak XXIV
Laz I	Miljkovica IX	Brdonja IV	Lučica XXXVIII	Sridnje Kućice XXI	Straža XXV	Dalmatinski Put	Velika Slatina XXI	Kozjak XXVI
Laz II	Miljkovica X	Brdonja VI	Lučica XXXX	Sridnje Kućice XXII	Straža XXVI	Zvonimirova Ulica	Put Rosulja	Kozjak XXVIII
Laz III	Miljkovica XI	Brdonja VII	Lučica XLII	Sridnje Kućice XXIII	Straža XXVII	Andebakova Ulica	Rosulje I	
Laz IV	Miljkovica XII	Brdonja IX	Lučica XLIV	Sridnje Kućice XXV	Straža XXVIII	Put Buškulića	Rosulje III	
						Bana Josipa		
Laz VI	Miljkovica XIII	Brdonja XI	Lučica XLVI	Sridnje Kućice XXVI	Straža XXIX	Jelačića	Rosulje IV	
Laz VII	Miljkovica XIV	Brdonja XIII	Put Naselja	Sridnje Kućice XXVII	Straža XXXI	Zadarska Ulica	Rosulje VI	
Laz X	Miljkovica XV	Put Slatine	Velebitska	Sridnje Kućice XXVIII	Straža XXXVII	Lozice III	Rosulje VIII	
Zvonimirova	Miljkovica XVI	Slatina I	Ulica Dragovoljaca Domovinskog Rata	Sridnje Kućice XXX	StražaXXXIX	Lozice IV	Put Rastavca	
Put Podvornice	Miljkovica XVII	Slatina II	Dragovoljačka I	Put Žitne	StražaXLI	Lozice VII	Rastavac I	
Krčevine	Miljkovica XVIII	Slatina III	Dragovoljačka II	Žitna I	StražaXLIII	Lozice VIII	Put Torova	
Krčevine II	Miljkovica XIX	Slatina IV	Dragovoljačka III	Žitna III	StražaXLV	Lozice IX	Torovi III	
Krčevine IV	Miljkovica XX	Slatina V	Dragovoljačka IV	Žitna V	Soldatica I	Lozice XI	Torovi IV	
Franje Tuđmana	Miljkovica XXI	Slatina VI	Dragovoljačka VI	Žitna VI	Soldatica II	Biskupljača I	Torovi V	
Prilaz Franje Tuđmana I	Miljkovica XXII	Slatina VII	Dragovoljačka VII	Žitna VII	Soldatica III	Biskupljača II	Torovi VI	
Prilaz Franje Tuđmana II	Miljkovica XXIV	Slatina VIII	Dragovoljačka VIII	Žitna VIII	Soldatica IV	Biskupljača III	Torovi VII	
Marova	Miljkovica XXVI	Slatina IX	Put Bobovika	Žitna IX	Soldatica V	Biskupljača IV	Torovi VIII	
Put Mula	Miljkovica XXVIII	Slatina X	Bobovik I	Žitna X	Soldatica VI	Biskupljača V	Torovi IX	
Borisa Krčevića	Prezida I	Slatina XI	Bobovik II	Žitna XI	Soldatica VII	Biskupljača VI	Torovi XIV	
Lokvina	Prezida II	Slatina XII	Bobovik III	Žitna XII	Soldatica VIII	Biskupljača VII	Put Lanterne	
Brkljačina	Prezida III	Slatina XIII	Bobovik V	Žitna XIII	Soldatica XIX	Biskupljača VIII	Put Bandire	
Sokol	Prezida IV	Slatina XV	Bobovik VI	Žitna XIV	Soldatica X	Biskupljača IX	Pedinka I	
Prčina	Prezida V	Slatina XIX	Bobovik VII	Žitna XV	Soldatica XI	Biskupljača X	Pedinka III	
Lovrićeva	Prezida VI	Slatina XXI	Bobovik VIII	Žitna XVI	Soldatica XII	Biskupljača XI	Pedinka V	
Trčina	Prezida VII	Put Marine	Bobovik IX	Žitna XVII	Soldatica XIII	Biskupljača XIII	Pedinka VII	
Kralja Tomislava	Prezida VIII	Marina I	Bobovik X	Žitna XVIII	Soldatica XIV	Biskupljača XIV	Pedinka IX	
Prilaz Kralja Tomislava I	Prezida IX	Marina II	Bobovik XI	Žitna XIX	Soldatica XV	Biskupljača XV	Pedinka X	
Prilaz Kralja Tomislava II	Prezida X	Marina IV	BobovikXIII	Žitna XX	Soldatica XVI	Biskupljača XVI	Pedinka XI	
Prilaz Kralja Tomislava III	Prezida XI	Marina V	Bobovik XIV	Žitna XXI	Soldatica XVII	Biskupljača XVII	Pedinka XIII	
Bunarić I	Prezida XII	Marina VI	Bobovik XV	Žitna XXIII	Virić	Biskupljača XVIII	Pedinka XIV	
Bunarić II	Prezida XIII	Marina VII	Bobovik XVI	Žitna XXV	Virić I	Biskupljača XXII	Pedinka XV	
Bunarić III	Prezida XIV	Marina VIII	Bobovik XVII	Žitna XXVII	Virić II	Biskupljača XXIV	Pedinka XVI	
Bunarić IV	Prezida XV	Put Spavalice	Bobovik XVII	Žitna XXIX	Virić III	Biskupljača XXVIII	Pedinka XVII	
Bunarić V	Prezida XVI	Spavalica I	Bobovik XVIII	Žitna XXXI	Virić V	Biskupljača XXX	Pedinka XVIII	
Stari Virski Put	Prezida XVII	Put Lučice	Bobovik XIX	Žitna XXXIII	Virić VII	Radnjača I	Pedinka XXII	
Novi Virski Put	Prezida XVIII	Lučica I	Bobovik XX	Žitna XXXV	Virić XIX	Radnjača V	Put Srplice	
Radovanjica I	Prezida XIX	Lučica VI	Bobovik XXI	Žitna XXXVII		Radnjača VI	Srplice I	
Radovanjica II	Prezida XX	Lučica VIII	Bobovik XXII	Žitna XXXVIII		Radnjača VIII	Srplice VII	
Radovanjica III	Prezida XXI	Lučica X	Bobovik XXIII	Žitna XXXIX		Radnjača XV	Srplice IX	
Radovanjica IV	Prezida XXII	Lučica XIII	Bobovik XXV	Žitna XLI		Radnjača XVII	Šepunatka I	
Radovanjica V	Prezida XXIII	Lučica XIV	Bobovik XXVI	Žitna XLIII		Radnjača XIX	Šepunatka IV	
Radovanjica VI	Prezida XXIV	Lučica XV	Bobovik XXIX	Žitna XLV		Radnjača XXI	Šepunatka VI	
Radovanjica VII	Prezida XXV	Lučica XVI	Bobovik XXXI	Žitna XLVII		Radnjača XXV	Šepunatka VIII	
Radovanjica IX	Prezida XXVI	Lučica XVII	Bobovik XXXIII	Žitna XLIX		Put Radnjače	Šepunatka XVII	
Radovanjica XI	Prezida XXVII	Lučica XVIII	Sridnje Kućice	Žitna LI		Put Smratina	Put Site	
Radovanjica XIII	Prezida XXVIII	Lučica XIX	Sridnje Kućice I	Žitna LIII		Smratina VI	Sita II	
Luka I	Prezida XXIX	Lučica XX	Sridnje Kućice II	Antina		Smratina X	Sita VI	
Luka III	Prezida XXX	Lučica XXI	Sridnje Kućice III	Šimina Ulica		Smratina XII	Sita XIV	
Luka V	Prezida XXXII	Lučica XXII	Sridnje Kućice IV	Put Straže		Put Velike Slatine	Sita XXII	
Luka VII	Prezida XXXIV	Lučica XXIII	Sridnje Kućice V	Straža VIII		Velika Slatina III	Sita XXIV	
Luka IX	Prezida XXXVI	Lučica XXIV	Sridnje Kućice VI	Straža X		Velika Slatina IV	Sita XXVI	
Luka XI	Prezida XXXVIII	Lučica XXV	Sridnje Kućice VIII	Straža XI		Velika Slatina V	Sita XXVIII	
Luka XIII	Prezida XL	Lučica XXVI	Sridnje Kućice X	Straža XII		Velika Slatina VII	Put Kozjaka	
Luka XV	Prezida XLII	Lučica XXVII	Sridnje Kućice XI	Straža XIII		Velika Slatina VIII	Kozjak V	
Luka XVII	Prezida XLIV	Lučica XXVIII	Sridnje Kućice XII	Straža XIV		Velika Slatina IX	Kozjak VI	
Miljkovica I	Prezida XLVI	Lučica XXIX	Sridnje Kućice XIII	Straža XV		Velika Slatina X	Kozjak VIII	
Miljkovica II	Prezida XLVIII	Lučica XXX	Sridnje Kućice XIV	Straža XVII		Velika Slatina XI	Kozjak X	
Miljkovica III	Prezida L	Lučica XXXI	Sridnje Kućice XVI	Straža XX		Velika Slatina XII	Kozjak XII	
Miljkovica IV						Velika Slatina XIII	Kozjak XVII	

➤ **ODRŽAVANJE PLAŽA I ČIŠĆENJE JAVNIH POVRŠINA**

Čišćenje javnih površina kao i plaža radili smo prema utvrđenom planogramu i programu po ulicama i režimima. Tendencija je da se pokrije cijeli otok s naglaskom na gusto naseljena mjesta i centar kao i glavne gradske plaže. Čišćenje se obavljalo ručno i strojno. Ručno čišćenje obavljalo se u timovima po dvoje djelatnika a strojno čišćenje sa čistilicom prema planogramu.

Tablica 7. Plan strojnog čišćenja
LJETNI REŽIM (01.06.-30.09.)

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK	SUBOTA	NEDJELJA
CENTAR	CENTAR	CENTAR	CENTAR	CENTAR	CENTAR	CENTAR
STARI PUT	SLATINA	BRDONJA	VIRSKI PUT	BOBOVIK	TOROVI	
LUKA	LUČICA	LOZICE	PREZIDA	ŽITNA	KOZJAK	
MILJKOVICA				SRID. KUĆICE		

ZIMSKI REŽIM (01.10.-30.05.)

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK	SUBOTA
CENTAR	BRDONJA	LOZICE	CENTAR	BOBOVIK	CENTAR
STARI PUT	SLATINA	TOROVI	VIRSKI PUT	ŽITNA	
LUKA	LUČICA	KOZJAK	PREZIDA	SRID. KUĆICE	
MILJKOVICA					

Tablica 8. Plan ručnog čišćenja javnih površina i plaža
LJETNI REŽIM (01.06.-30.09.)

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK	SUBOTA	NEDJELJA
CENTAR	CENTAR	CENTAR	CENTAR	CENTAR	CENTAR	CENTAR
PLAŽA JADRO	PLAŽA JADRO	PLAŽA JADRO	PLAŽA JADRO	PLAŽA JADRO	PLAŽA JADRO	PLAŽA JADRO
SAPAVAC	BRDONJA SA PLAŽOM	V.SLATINA	VIRSKI PUT	ŽITNA PLAŽA	TOROVI	
STARI PUT	SLATINA SA PLAŽOM	LOZICE	PREZIDA SA PLAŽOM	SRID. KUĆICE	PEDINKA PLAŽA	
LUKA PLAŽA	MARINA PLAŽA	BISKUPLJAČ A		STRAŽA	KOZJAK SA PLAŽOM	
MILJKOVICA	LUČICA SA PLAŽOM	RADNJAČA		VIRIĆ		

ZIMSKI REŽIM (01.10.-30.05.)

PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK	SUBOTA
CENTAR	CENTAR	CENTAR	CENTAR	CENTAR	CENTAR
STARI PUT	BRDONJA	TOROVI	VIRSKI PUT	ŽITNA	LOZICE
LUKA	SLATINA	KOZJAK	PREZIDA	BOBOVIK	
MILJKOVICA	LUČICA			SRID. KUĆICE	

Tablica 9. Popis plaža po zonama

ZONA 1:	ZONA 2:	ZONA 3:
UVALA POD KAŠTELINOM	UVALA BRDONJA	RT. KOZJAKA
RT. KAŠTELINE	UVALA MALA SLATINA	UVALA VRULJA
UVALA SAPAVAC	MARINA GOMILICA	UVALA ŠEPUNATKA
JADRO	UVALA LUČICA	UVALA PEDINKA
ŠETNICA JADRO	RT. BOBOVIK	UVALA SRPLJICA
UVALA RADOVANJICA	ŽITNA UVALA	LANTERNA
UVALA LUKA	STRAŽA	UVALA RADNJAČA
UVALA MILJKOVICA	SOLDATICA	UVALA BISKUPLJAČA
UVALA DONJA PREZIDA	VIRIĆ	RT. SMRATINE- MULINE
		UVALA VELIKE SLATINE

➤ ČIŠĆENJE DIVLJIH DEPONIIJA I SKUPLJANJE GLOMAZNOG OTPADA

Svakodnevnim izvještavanjem sa terena od strane komunalnih redara Općine VIR i djelatnika društva ČISTI OTOK d.o.o. locirali smo nastajanje divljih deponija koja su se promptno čistila po nalogu JLS. Čišćenje su obavljali djelatnici društva ČISTI OTOK d.o.o. uz pomoć strojeva u vlastitom aranžmanu i po potrebi strojeva (bager) od strane pružatelja takvih usluga.

• KOLIČINE ODLOŽENOG OTPADA NA ODLAGALIŠTU „DIKLO“ ZADAR U 2022. GODINI (po mjesecima)

Godina	Klj. broj	Naziv vrst otpada	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	UKUPNO	
2022	150101	AMBALAŽA OD PAPIRA I KARTONA	0,58			0,52		1,04					4,23	16,88	23,25	
	150102	AMBALAŽA OD PLASTIKE	0,68	1,02	0,78	2,98	8,36	6,74	27,98	34,72	3,48	3,90	3,76		94,40	
	150107	STAKLENA AMBALAŽA									0,86				0,86	
	160601*	OLOVNE BATERIJE		0,16											0,160	
	160119	PLASTIKA													0,00	
	170107	MJEŠAVINA BETONA, OPEKE, CRIJEPA I KERAMIKE (koje nisu 170106)	85,70	96,96	162,94	87,78	48,60	12,12	8,32	14,38	63,90	84,76	71,92	39,24	776,62	
	170201	DRVO													0,00	
	170504	ZEMLJA I KAMENJE (koji nisu navedeni pod 170503)													0,00	
	170605*	GRAĐEVINSKI MATERIJALI KOLI SADRŽE AZBEST													0,00	
	200101	PAPIR I KARTON													0,00	
	200102	STAKLO													0,00	
	200111	TEKSTIL	0,54			0,4									0,94	
	200123*	ODBAČENA OPREMA KOJA SADRŽI FLOROFLUOROUGLJIKE													0,00	
	200135*	ELEKTRIČNA I ELEKTRONIČKA OPREMA			0,5				0,28						0,78	
	200139	PLASTIKA							0,47						0,47	
	200140	METALI		0,64	0,36	0,71			0,9						2,61	
	200201	BIO OTPAD	45,40	34,12	86,58	69,56	64,16	60,82	23,44	28,30	68,44	85,46	49,94	38,22	654,44	
	200301	MJEŠANI KOMUNALNI OTPAD	106,64	99,28	153,08	208,72	252,42	513,66	828,46	1.126,80	438,06	206,62	144,08	113,96	4191,78	
	200303	OSTACI OD ČIŠĆENJA ULICA													0,00	
	200307	GLOMAZNI OTPAD	70,42	99,54	109,54	117,14	200,98	157,74	137,16	93,16	86,36	53,52	91,72	45,52	1262,80	
			UKUPNO:	309,96	331,72	513,78	487,81	574,52	753,77	1025,36	1297,36	661,10	434,26	365,65	253,82	7009,11

IZVJEŠĆE O RADU U 2022. godini

• KOLIČINE ODLOŽENOG OTPADA NA ODLAGALIŠTU „DIKLO“ ZADAR (usporedba 2018-2022)

PREDMET: Analiza skupljenog otpada ČISTI OTOK d.o.o. po godinama (izraženo u tonama po ključnom broju)							
Godina	Klj. broj	Naziv vrst otpada	2018 god.	2019 god.	2020 god.	2021 god.	2022 god.
2018 - 2022	040222	OTPAD OD PRERAĐENIH TEKSTILNIH VLAKANA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	150101	AMBALAŽA OD PAPIRA I KARTONA	11,70	18,18	18,04	22,29	23,25
	150102	AMBALAŽA OD PLASTIKE	17,60	21,82	35,68	24,48	94,40
	150107	STAKLENA AMBALAŽA	0,00		0,00	2,06	0,86
	160117	ŽELJEZNE KOVINE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	160119	OTPADNA PLASTIKA	0,00	0,00	17,44	1,30	0,00
	160601*	OLOVNE BATERIJE	0,60	0,10	0,32	0,00	0,16
	170107	MJEŠAVINA BETONA, OPEKE, CRIJEPA I KERAMIKE (koje nisu 170106)	1.720,32	2.342,98	874,02	1.449,94	776,62
	170201	DRVO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	170504	ZEMLJA I KAMENJE (koji nisu navedeni pod 170503)	79,32	76,86	6,44	3,14	0,00
	170605*	GRAĐEVINSKI MATERIJALI KOLI SADRŽE AZBEST	0,00	0,94	2,26	0,00	0,00
	200101	PAPIR I KARTON	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	200102	STAKLO	11,96	11,94	13,30	14,14	0,00
	200111	TEKSTIL	1,60	1,46	1,66	2,14	0,94
	200123*	ODBAČENA OPREMA KOJA SADRŽI FLOROFUOROUGLIJE	0,00	3,55	4,10	2,41	0,00
	200135*	ELEKTRIČNA I ELEKTRONIČKA OPREMA	0,00	9,73	9,95	11,11	0,78
	200139	PLASTIKA	6,87	10,41	0,00	0,00	0,47
	200140	METALI	8,47	6,90	5,80	11,01	2,61
	200201	BIO OTPAD	1.094,46	1.029,52	671,66	882,60	654,44
	200301	MJEŠANI KOMUNALNI OTPAD	4.635,08	4.485,10	3.392,10	3.848,36	4.191,78
200303	OSTACI OD ČIŠĆENJA ULICA	20,20	54,48	54,52	42,26	0,00	
200307	GLOMAZNI OTPAD	1.991,48	1.465,30	1.346,46	1.572,44	1.262,80	
		Ukupno:	9.599,66	9.539,27	6.453,75	7.889,68	7.009,11

• KOLIČINE OTPADA PO KLJUČNIM BROJEVIMA ZA 2022. GODINU (udio u postocima/T)

PREDMET: Analiza postotka sakupljenog razdvojenog otpada u 2022. g. u odnosu na sveukupnu količinu			
Klj. broj	Naziv vrst otpada	2022 god. (u tonama)	POSTOTAK
150101	AMBALAŽA OD PAPIRA I KARTONA	23,25	0,33%
150102	AMBALAŽA OD PLASTIKE	94,40	1,35%
150107	STAKLENA AMBALAŽA	0,86	0,01%
160119	OTPADNA PLASTIKA	0,00	0,00%
160601*	OLOVNE BATERIJE	0,16	0,00%
170107	MJEŠAVINA BETONA, OPEKE, CRIJEPA I KERAMIKE (koje nisu 170106)	776,62	11,08%
170201	DRVO	0,00	0,00%
170504	ZEMLJA I KAMENJE (koji nisu navedeni pod 170503)	0,00	0,00%
170605*	GRAĐEVINSKI MATERIJALI KOLI SADRŽE AZBEST	0,00	0,00%
200101	PAPIR I KARTON	0,00	0,00%
200102	STAKLO	0,00	0,00%
200111	TEKSTIL	0,94	0,01%
200123*	ODBAČENA OPREMA KOJA SADRŽI FLOROFUOROUGLIJE	0,00	0,00%
200135*	ELEKTRIČNA I ELEKTRONIČKA OPREMA	0,78	0,01%
200139	PLASTIKA	0,47	0,01%
200140	METALI	2,61	0,04%
200201	BIO OTPAD	654,44	9,34%
200301	MJEŠANI KOMUNALNI OTPAD	4.191,78	59,80%
200303	OSTACI OD ČIŠĆENJA ULICA	0,00	0,00%
200307	GLOMAZNI OTPAD	1.262,80	18,02%
	UKUPNO:	7.009,11	100,00%

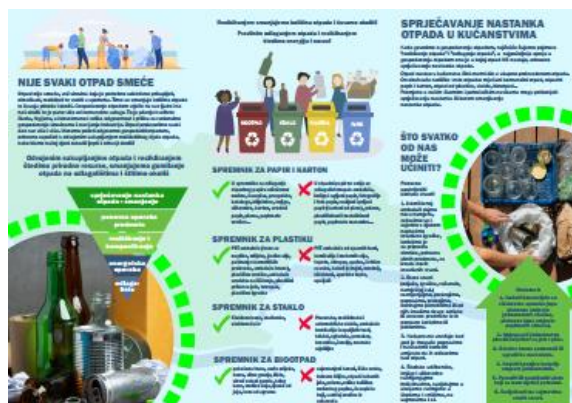
➤ **NABAVKA OPREME I INFORMATIZACIJA**

Tijekom 2022. Godine nabavljena su:

- 6 komada kontejnera 3 m³,
- 2 komada kontejnera 7 m³,
- 30 komada kontejnera 1100 lit.
- 5 komada košarica za pseći izmet,
- 300 komada kanti PEHD 240 lit. Zelene,
- 500 komada kanti PEHD 120 lit. zelene,
- 26 komada koševa BANI 60 lit. s pepeljarom,
- 6 komada kolica za čišćenje Skipper,

Izrađen je program odvojenog skupljanja otpada koji je prilagođen novom ZOGO-u i njegova konačna implementacija ovisi o donošenju podzakonskih Pravilnika i Uredbi .

U 2022. godini izrađeni je web stranica kao i edukativno promotivnog materijala (bojanka, brošura i letak) te je održana edukacija u DV Smješko za sve uzraste o razvrstavanju otpada.



Skladište se nalazi na ispod autobusnog kolodvora na lokaciji Rosulje te je kompletno ograđeno i pod nadzorom 24 sata. Na istom skladištu omogućavamo korisnicima usluga da preuzmu spremnike i dobiju sve potrebne informacije o radu društva.

FINANCIJSKO STANJE DRUŠTVA

Nakon proteka poslovne godine nisu nastali nikakvi bitni poslovni događaji koji bi utjecali na poslovni rezultat za 2021. godinu.

VALUTNI RIZIK

Valutni rizik je rizik da će se vrijednost financijskih instrumenata promijeniti uslijed promjene tečaja. Društvo je najviše izloženo promjenama vrijednosti EUR-a, jer su obveze za zajmove (financijski leasing) iskazane u ovoj valuti.

KAMATNI RIZIK

Kamatni rizik je rizik da će se vrijednosti financijskih instrumenata promijeniti uslijed promjene tržišnih kamatnih stopa. Dugoročni financijski zajmovi ugovoreni su s promjenjivom kamatnom stopom vezanom uz EURIBOR, što znači da je Društvo izloženo određenom riziku promjene kamatne stope. Obveze po financijskom leasingu i kamate po istima uredno se podmiruju.

KREDITNI RIZIK

Kreditni rizik je rizik da jedna strana u financijskom instrumentu neće ispuniti svoje obveze te da će time prouzročiti nastanak financijskog gubitka drugoj strani. Najveći kreditni rizik Društva je onaj u odnosu na potraživanja od kupaca.

Vrijednosno usklađenje potraživanja provodi se kad se za pojedino potraživanje ocijeni da je naplata neizvjesna ili okolnosti upućuju da je mogućnost naplate dvojben, a primitak prihoda neizvjestan. Na sporna potraživanja otpada 1.274.023,79 kn.

RIZIK LIKVIDNOSTI

Rizik likvidnosti, koji se također naziva rizikom financiranja je rizik suočavanja Društva s teškoćama u pribavljanju sredstava za podmirenje obveza po financijskim instrumentima. Zbog nastale situacije opće nelikvidnosti pod kontrolom su svi troškovi na koje se može utjecati u cilju njihova smanjenja.

➤ POKAZATELJI LIKVIDNOSTI

Najznačajniji pokazatelji likvidnosti su sljedeći:

Koeficijent tekuće likvidnosti

Opis	31.12.2021.	31.12.2022.
Kratkotrajna imovina	4.311.294,03	4.221.553,97
Kratkoročne obveze	1.575.945,89	735.597,57
Koeficijent tekuće likvidnosti	2,74	5,74

Koeficijent tekuće likvidnosti kao odnos kratkotrajne imovine i kratkoročnih obveza pokazuje da kratkotrajna imovina (potraživanja iz poslovanja, novčana sredstva i zalihe) je dovoljna za podmirenje kratkoročnih obveza.

Koeficijent ubrzane likvidnosti

Opis	31.12.2021.	31.12.2022.
Kratkotrajna imovina bez zaliha	4.311.294,03	4.221.553,97
Kratkoročne obveze	1.575.945,89	735.597,57
Koeficijent ubrzane likvidnosti	2,74	5,74

Koeficijent ubrzane likvidnosti je 5,74 (norma 1).

Pokazatelj ubrzane likvidnosti pokazuje odnos između obrtnih sredstava (umanjenih za zalihe) i kratkoročnih obveza. Obrtna sredstva (bez zaliha) su dovoljna za podmirenje nepodmirenenih kratkoročnih obveza.

➤ POKAZATELJI ZADUŽENOSTI

Faktor zaduženosti

Opis	31.12.2021.	31.12.2022.
Ukupne obveze (krat.+dugor.)	5.405.231,23	2.403.751,41
Amortizacija + neto dobit	3.251.294,05	2.649.665,36
Faktor zaduženosti (godina)	1,66	0,91

Faktor zaduženosti nam govori da je uz ostvarenu dobit i amortizaciju potrebno manje od

Opis	31.12.2021.	31.12.2022.
Ukupni prihod	12.171.942,81	12.554.060,19
Ukupna aktiva	8.955.977,20	6.399.048,00
1 Koef.obrtaja ukupne imovine	1,36	1,96

godina da se namire kratkoročne i dugoročne obveze. Zaduženost je manja u odnosu na prethodnu godinu.

➤ POKAZATELJI AKTIVNOSTI

Pokazatelji aktivnosti mjere koliko efikasno društvo upotrebljava svoje resurse, odnosno kojom brzinom imovina cirkulira u poslovnom procesu.

Koeficijent obrtaja ukupne imovine

Opis	31.12.2021.	31.12.2022.
Ukupni prihod	12.171.942,81	12.554.060,19
Ukupna aktiva	8.955.977,20	6.399.048,00
Koef.obrtaja ukupne imovine	1,36	1,96

Koeficijent obrtaja ukupne imovine pokazuje odnos između ukupnog prihoda i ukupne aktive tj. koliko se puta imovina pretvori u prihode, te iznosi 1,96.

Ovaj koeficijent je blizu 2 što znači da u jednom poslovnom ciklusu društvo ostvaruje ukupan promet dva puta od imovin društva.

U 2022. godini svaka kuna imovine je rezultirala sa 1,96 kn prihoda.

Koeficijent obrtaja kratkotrajne imovine

Opis	31.12.2021.	31.12.2022.
Ukupni prihod	12.171.942,81	12.554.060,19
Kratkotrajna imovina	4.311.294,03	4.221.553,97
Koef.obrtaja kratk.imovine	2,82	2,97

Koeficijent obrtaja kratkotrajne imovine predstavlja odnos ukupnih prihoda i kratkotrajne imovine te iznosi 2,82. Koeficijent obrtaja kratkotrajne imovine se povećao što znači da se smanjilo prosječno trajanje obrtaja kratkotrajne imovine u prihode. U 2022. godini se kratkotrajna imovina 2,97 puta pretvarala (obrtala) u prihode.

Koeficijent obrtaja potraživanja

Opis	31.12.2021.	31.12.2022.
Prihodi od prodaje	11.979.222,14	12.194.213,72
Potraživanja od kupaca	4.074.520,19	3.681.653,30
Koeficijent obrtaja potraživanja	2,94	3,31

Koeficijent obrtaja potraživanja, kao odnos ukupnih prihoda i potraživanja pokazuje da Društvo svoja tekuća potraživanja prosječno naplaćuje odnosno pretvori u novac 3,31 puta godišnje. Trajanje naplate potraživanja u danima računa se na temelju ovog koeficijenta.

Trajanje naplate potraživanja u danima:

Trajanje naplate potraživanja

Opis	31.12.2021.	31.12.2022.
Broj dana u godini (radnih dana)	253	250
Koeficijent obrtaja potraživanja	2,94	3,31
Trajanje naplate potraž. (dana)	86	76

U 2022. godini je bilo potrebno 76 dana da Društvo naplati svoja potraživanja.

Sve navedene pokazatelje kao i sveukupno financijsko poslovanje nalazi se u priloženoj Bilanci za 2022. I Financijskom izvješću za 2022. Godinu.

CILJEVI I POSTIGNUĆA

Cilj tvrtke ČISTI OTOK d.o.o. je pružiti visoku kvalitetu usluge prikupljanja i zbrinjavanja komunalnog otpada na području Općine Vir i to na optimalan i ekološki prihvatljiv način

Nadalje, novim projektima i aktivnostima želimo educirati korisnike o važnosti održivog gospodarenja otpadom kako bi što više otpada reciklirali i samim time smanjili količinu otpada kojeg odlažemo na deponij. Smanjivanjem količine otpada kojeg odlažemo na deponij paralelno smanjujemo i troškove poslovanja koje uzrokuje navedeni način odlaganja.

Pružanjem usluga skupljanja i odvoza otpada, kao i primarne selekcije otpada sa našim korisnicima razmjenjujemo ideje, znanja i vještine stvarajući tako nove vrijednosti te budućnost temeljenu na trajnom povjerenju.

Direktor društva:

Željko Kalac, mag. oec.

ČISTI OTOK d.o.o.
za komunalnu djelatnost
VIR - OIB 15717069876

