

**REPUBLIKA HRVATSKA
ZADARSKA ŽUPANIJA
G R A D Z A D A R
Gradonačelnik**

KLASA: 400-01/22-01/16
URBROJ: 2198/01-2-22-4
Zadar, 23. kolovoza 2022.

- GRADSKOM VIJEĆU GRADA ZADRA -

PREDMET: Izvješće o radu i financijsko poslovanje
TD „Inovativni Zadar“ d.o.o. Zadar za 2021. godinu

**NADLEŽNOST
ZA DONOŠENJE:** GRADSKO VIJEĆE GRADA ZADRA

PRAVNI TEMELJ: - Statut Grada Zadra, članak 27. i 55.
(„Glasnik Grada Zadra“, broj: 9/09, 28/10, 3/13, 9/14, 2/15-
pročišćeni tekst, 3/18, 7/18-pročišćeni tekst, 15/19, 2/20 i 3/21)

PREDLAGATELJ: Gradonačelnik

IZVJESTITELJ: Direktor

MATERIJAL IZRADIO: Upravni odjel za gospodarstvo, obrtništvo i
razvitak otoka i TD “Inovativni Zadar” d.o.o. Zadar

O b r a z l o ž e n j e

Temeljem članka 55. Statuta Grada Zadra („Glasnik Grada Zadra“, br. 9/09, 28/10, 3/13, 9/14, 2/15-pročišćeni tekst, 3/18, 7/18-pročišćeni tekst, 15/19, 2/20 i 3/21), dostavlja se Gradskom vijeću Grada Zadra Izvješće o radu i financijsko izvješće TD „Inovativni Zadar“ za 2021. godinu.

GRADONAČELNIK

Branko Dukić, v.r.



INOVATIVNIZadar

GODIŠNJE IZVJEŠĆE

2021

Poštovani,

pred Vama je Izvješće o poslovanju trgovačkog društva Inovativni Zadar d.o.o. za 2021. godinu. Sa zadovoljstvom mogu konstatirati da je u godini koja je iza nas nastavljen trend rasta Društva u svim ključnim kategorijama poslovanja. Osim korektnih financijskih rezultata i stabilnog poslovanja, društvo sigurno ide u pravcu realizacije praktično svih svojih zacrtanih ciljeva definiranih misijom i vizijom poslovanja prilikom transformacije društva 2015. godine, kako u segmentu potpore poduzetništvu, tako i u segmentu informatičkih i komunikacijskih tehnologija (IKT), pri tome koristeći mogućnosti EU sufinanciranja praktično gdje god je moguće. Tako je postojeći inkubator na Novom Bokanjcu obnovljen i moderniziran još 2018. godine pri čemu u vrijeme pisanja ovog izvješća bilježimo rekordnu popunjenost od čak 29 poduzetnika koji kontinuirano koriste usluge inkubatora. Sredinom prošle godine započela je izgradnja zgrade novog poduzetničkog inkubatora na zapuštenom prostoru bivše vojarne na križanju Petrčanske i Bokokotorske ulice, na području gradskog naselja Bili Brig. I za jedan i za drugi projekt ukupne vrijednosti oko 30 milijuna kuna, ugovoreno je EU sufinanciranje od preko 90%. Na području IKT tehnologija nastavljeni su projekti i aktivnosti vezane uz razvoj optičke, bežične i Internet of Things (IoT) mreže Grada Zadra, a početkom prošle godine započela je izgradnja nove javne gradske DTK (EKI) mreže na području Sinjoretova i Bokanjca, koja prati projekte izgradnje sustava odvodnje u tim naseljima. Nastavljen je proces katalogizacije i digitalizacije usluga grada, kao i unaprjeđenja online platforme za pružanje e-usluga grada – eZadrani.hr. Tako je putem te platforme prvi put proveden online natječaj za dodjelu gradskih stipendija (usluga eStipendije), dok su građani putem iste platforme mogli davati prijedloge za male komunalne akcije u sklopu projekta “Participativnog odlučivanja Građana” (usluga “Participativno budžetiranje”). U drugoj polovici 2021. godine, započela je implementacija opreme i sustava u sklopu EU projekta Zadar Urban Mobility 4.0. (ZUM 4.0), koji provodi Grad Zadar sa partnerima Liburnijom (javni prijevoz), Obalama i Lučicama (parkiranje) i Inovativnim Zadrom. Osim što je imao važnu ulogu prilikom osmišljavanja projekta, Inovativni Zadar ima ključnu ulogu u provedbi istog kao partner zadužen za tehničku podršku. Ovim projektom digitalizirati će se čitav niz gradskih usluga i servisa poput pametnog parkiranja, informiranja u javnom prijevozu, elektroničke naplate u javnom prijevozu, uvođenja gradske i turističke kartice te novih modernih platnih metoda putem gradske aplikacije za pametne telefone.

S poštovanjem,

Alan Kociper
Direktor



8.723.092 kn (+2%)

prihoda

2 / 4 (50%)

EU projekti provedeni / ugovoreni

6/36 milijuna kn (17%)

Bespovratnih sredstava provedenih / ugovorenih EU projekata

342 (+44%)

Broj pristupnih točaka WiFi mreže

+6000 (+20%)

Prosječan broj korisnika gradske WiFi mreže u 24 sata

72 (+7%)

km gradske optičke mreže

11 (+220%)

digitalizirane usluge Grada Zadra na platformi e-Zadrani

1240 (+275%)

pametnih uređaja na Internet of Things (IoT) mreži Grada Zadra

43 (+20%)

korisnika IKT usluga Inovativnog Zadra

*" Grad Zadar kao inovativno,
digitalno i otvoreno središte po
mjeri čovjeka i poduzetnika –
mjesto gdje svaka dobra ideja
vrijedi!"*

1.1. Uvod 10

- 1.1. Profil društva..... 10
- 1.2. Ključni financijski pokazatelji 12
- 1.3. Status ključnih projekata..... 15

2.1. Potpora poduzetništvu 19

- 2.1. Korisnici..... 19
- 2.2. Usluge..... 21
- 2.3. Partnerstva 28

3.1. Digitalni Zadar 33

- 3.1. E-usluge 33
- 3.2. Zadar – pametni grad 35

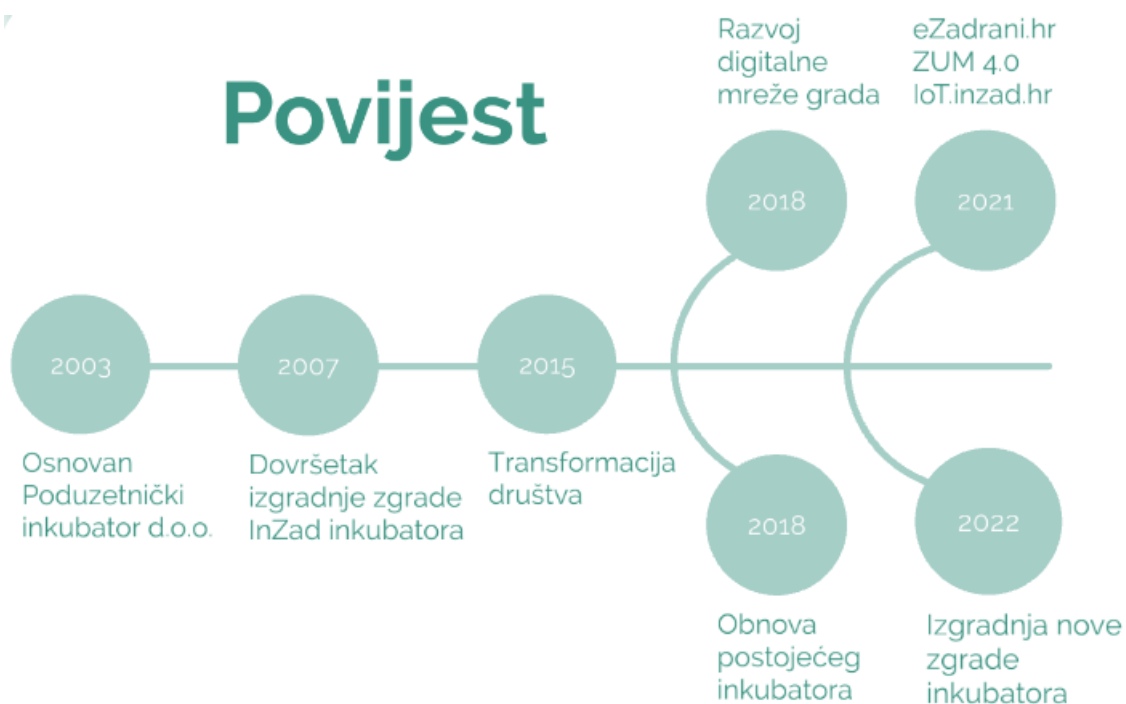
Uvod

1.1. Profil društva

Inovativni Zadar d.o.o., za poticanje i razvoj poduzetništva, informacijskih i komunikacijskih tehnologija

Adresa:	Grgura Budislavića 99, Zadar
Vlasništvo:	Grad Zadar - 100 %
Uprava:	Alan Kociper, dipl. ing. el.
Nadzorni odbor:	nema
Skupština društva:	Gradonačelnik
Zaposlenih:	8
Osnivački akt:	<p>Izjava o osnivanju od 30. siječnja 2003. godine.</p> <p>Odlukom osnivača od 29.05.2007. godine izmijenjena Izjava o osnivanju od 30.03.2003. godine, u čl. 4. koji se odnosi na sjedište Društva. Izvornik Izjave od 29.05.2007., sa javnobilježničkom potvrdom, dostavljen u Zbirku isprava Suda.</p> <p>Odlukom osnivača od 04.08.2014. godine izmijenjena Izjava o osnivanju od 29.5.2007. godine (pročišćeni tekst), u čl. 14. - koji se odnosi na upravu, dodan novi čl. 23.-koji se odnosi na prokuru i brisani postojeći čl. 23. i 24. - prijelazne i završne odredbe.</p> <p>Izvornik Izjave od 04.08.2014., s javnobilježničkom potvrdom, dostavljen u zbirku isprava suda.</p> <p>Odlukom osnivača od 10.06.2015. godine odredbe izjave o osnivanju od 04.08.2014. godine stavljene su izvan snage, te je usvojen novi tekst izjave koji je dostavljen u Zbirku isprava društva.</p>
Temeljni kapital:	20.000 HRK (kuna)
Najvažnije registrirane djelatnosti:	<ul style="list-style-type: none"> • Savjetovanje u vezi s poslovanjem i upravljanjem • Upravljanje nekretninama uz naplatu na osnovu ugovora • Poslovi upravljanja nekretninom i održavanje nekretnina • Djelatnost elektroničkih komunikacijskih mreža i usluga • Upravljanje računalnom opremom i sustavom • Računalne i srodne djelatnosti • Savjetovanje u vezi s računalima • Informacijske uslužne djelatnosti: obrada podataka, usluge poslužitelja i djelatnosti povezane s njima, internetski portal...

Povijest



Podupiremo razvoj malog poduzetništva kroz osuvremenjivanje postojeće i razvoj nove poslovne infrastrukture.

Razvijamo suradnju s lokalnom tehnološkom i startup zajednicom, znanstvenim i obrazovnim institucijama te civilnim sektorom.

Potičemo 'mentalitet izvrsnosti' kod poduzetnika.

Uspješno ostvarujemo najvažnije projektne ciljeve Grada Zadra poput informatizacije sustava lokalne uprave.

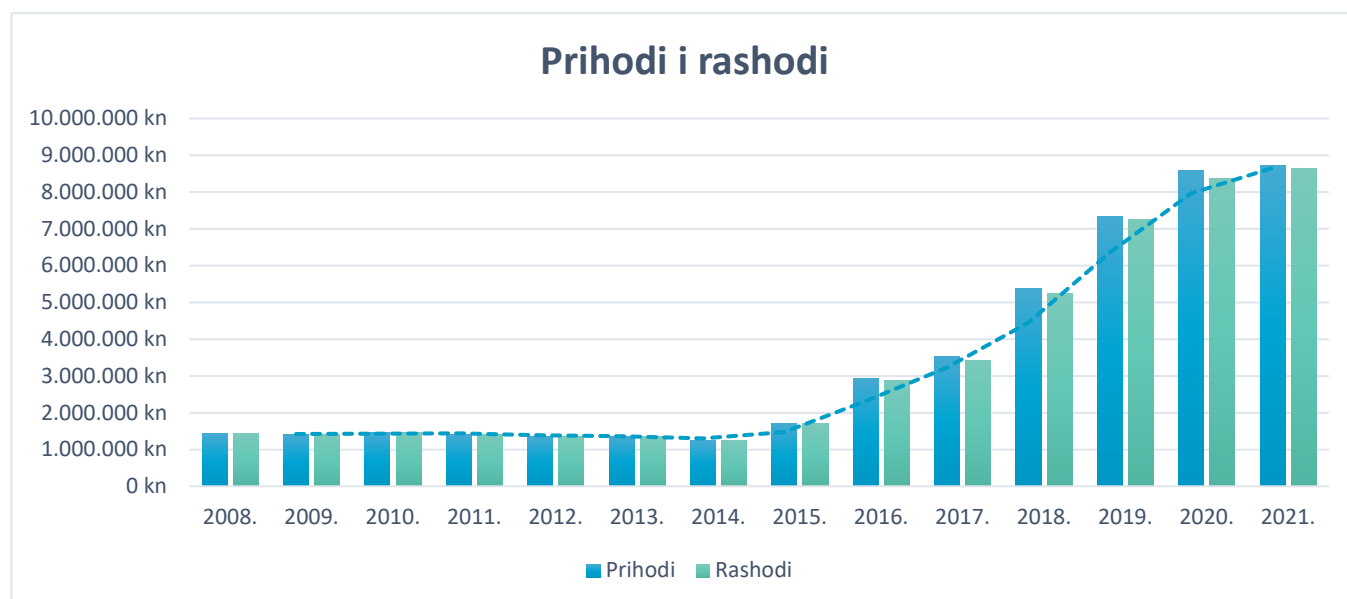
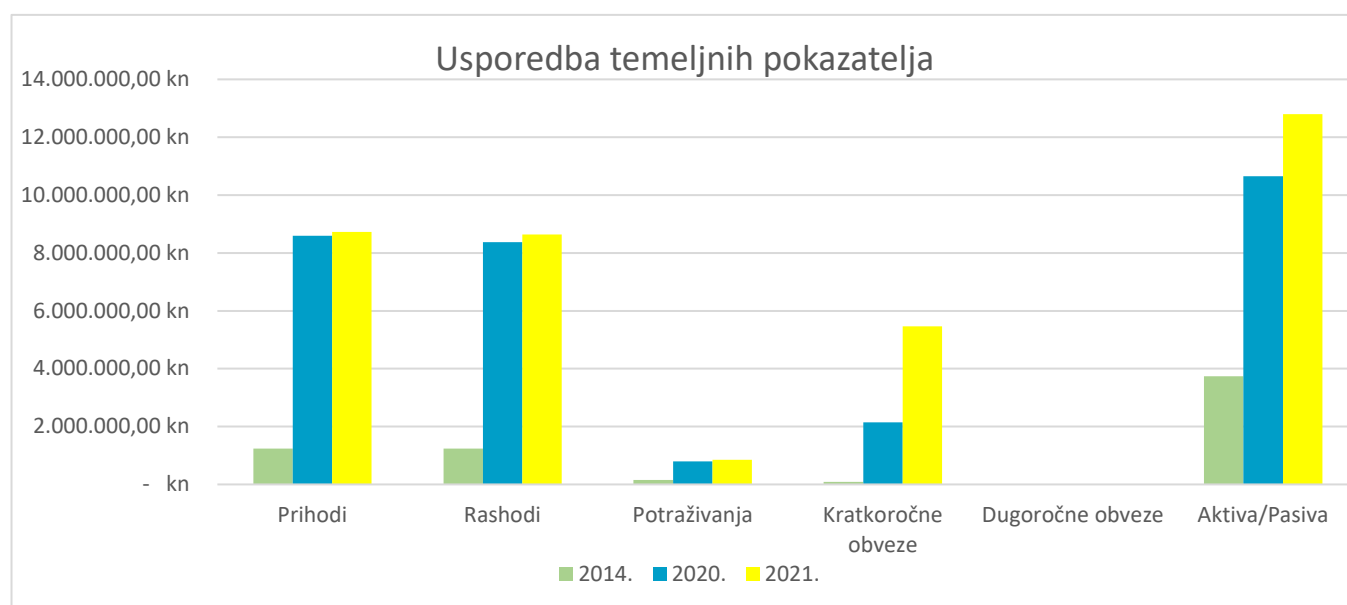
Osmišljavamo, testiramo i implementiramo pametna rješenja za upravljanje gradskom infrastrukturom.

Razvijamo digitalni Zadar na vlastitoj infrastrukturi.

1.2. Ključni financijski pokazatelji

Stanje na dan 31.12.2021.

Pokazatelj	2014.	2020.	2021.	2021./2020.
Zaposleni	2	9	8	0,89
Prihodi	1.239.395,00 kn	8.589.260,00 kn	8.723.092,00 kn	1,02
Rashodi	1.234.572,00 kn	8.373.380,00 kn	8.639.248,00 kn	1,03
Dobit prije oporezivanja	4.823,00 kn	215.880,00 kn	83.844,00 kn	0,39
Prosječna neto plaća	5.327,00 kn	6.689,47 kn	7.376,36 kn	1,10
Potraživanja	150.595,00 kn	801.424,00 kn	853.896,00 kn	1,07
Kratkoročne obveze	85.165,00 kn	2.150.217,00 kn	5.459.275,00 kn	2,54
Dugoročne obveze	0,00 kn	0,00 kn	0,00 kn	-
Novac na računu i blagajni	38.770,00 kn	969.312,00 kn	1.551.980,00 kn	1,60
Aktiva/Pasiva	3.739.500,00 kn	10.652.040,00 kn	12.794.855,00 kn	1,20



Izvršenje plana za 2021. godinu

Operativno poslovanje

Društvo je u 2021. godini ostvarilo financijske rezultate u okviru planskih veličina uz nešto veću dobit prije oporezivanja od planirane.

Kategorija	Plan	Realizacija	Indeks
Prihodi	8.815.805,07 kn	8.723.091,75 kn	0,99
Rashodi	8.760.806,67 kn	8.639.248,14 kn	0,99
Bruto dobit	54.998,40 kn	83.843,61 kn	1,52

Kapitalna ulaganja

Putem kapitalnih ulaganja Grad Zadar kroz Društvo na racionalan i održiv način realizira neke od svojih najvažnijih projekata i ciljeva poput informatizacije sustava lokalne uprave (grad, povezane ustanove i trgovačka društva) i potpore oduzetništvu. U 2021. godini realizirano je 6.263.333,07 kn kapitalnih ulaganja što je 2,76 puta više nego u 2020. godini kad su iznosila 2.270.376,37 kn. U najvećoj mjeri razlog ovako značajnom povećanju je početak gradnje zgrade novog poduzetničkog inkubatora. Iz donje tablice vidljivo je da je Društvo u razdoblju od 7 godina (2015.do kraja 2021.) **34%** sredstava za financiranje kapitalnih ulaganja osiguralo iz EU fondova. To predstavlja povećanje za 8 postotnih poena u odnosu na 2020. godinu na kraju koje je taj udio iznosio 26%. Očekujemo da taj pokazatelj još značajnije dođe do izražaja na kraju 2022. godine, kad će se realizirati najveći dio ulaganja u zgradu inkubatora primarno sufinanciranog EU sredstvima.

Realizirana kapitalna ulaganja do 31.12.2021. po područjima	Ukupno	Kapitalna pomoć i vlastita sredstva	EU sredstva
Razvoj IKT infrastrukture i usluga sustava lokalne uprave	10.823.510,69 kn	9.305.329,69 kn	1.518.181,00 kn
Potpora poduzetništvu	9.935.314,13 kn	3.026.814,60 kn	6.908.499,53 kn
Obnova i modernizacija javne i turističke infrastrukture	4.127.096,00 kn	4.127.096,00 kn	- kn
UKUPNO	24.885.920,82 kn	16.459.240,29 kn	8.426.680,53 kn
	100%	66%	34%

Pregled ulaganja po projektima od 2015. do 31.12.2021. godine:

Projekt	Područje	Ukupno
Izgradnja javne optičke mreže Grada Zadra	Razvoj IKT infrastrukture i usluga sustava lokalne uprave	3.227.770,59 kn
Ulaganja u zgradu postojećeg poduzetničkog inkubatora	Potpora poduzetništvu	3.601.252,00 kn
Projekt izgradnje zgrade novog poduzetničkog inkubatora	Potpora poduzetništvu	5.665.762,13 kn
Projekt Zadar Smart City (Zadar Urban Mobility 4.0)	Razvoj IKT infrastrukture i usluga sustava lokalne uprave	100.200,00 kn
Projekt eZadrani	Razvoj IKT infrastrukture i usluga sustava lokalne uprave	893.000,00 kn
Razvoj eUsluga Grada Zadra	Razvoj IKT infrastrukture i usluga sustava lokalne uprave	184.500,00 kn
Razvoj bežične mreže Grada Zadra	Razvoj IKT infrastrukture i usluga sustava lokalne uprave	1.479.028,81 kn
Razvoj video nadzornih sustava Grada Zadra	Razvoj IKT infrastrukture i usluga sustava lokalne uprave	270.882,00 kn
Razvoj Internet of Things (IoT) mreže Grada Zadra	Razvoj IKT infrastrukture i usluga sustava lokalne uprave	479.476,32 kn
Razvoj IKT infrastrukture Grada Zadra (sistem sale, serveri...)	Razvoj IKT infrastrukture i usluga sustava lokalne uprave	1.443.650,00 kn
Projekt Gospodarska zona Crno	Potpora poduzetništvu	668.300,00 kn
Razvoj raznih softverskih rješenja za potrebe Grada Zadra	Razvoj IKT infrastrukture i usluga sustava lokalne uprave	769.800,00 kn
Projekt rekonstrukcije instalacije Pozdrav Suncu	Obnova i modernizacija javne i turističke infrastrukture	4.127.096,00 kn
Planiranje i izgradnja javne elektroničke komunikacijske infrastrukture Grada Zadra	Razvoj IKT infrastrukture i usluga sustava lokalne uprave	1.975.202,97 kn
UKUPNA KAPITALNA ULAGANJA		24.885.820,82 kn

Popis realiziranih ulaganja od 1.1.2021. do 31.12.2021. godini:

Svrha i popis projekata financiranih sredstvima kapitalne pomoći Grada Zadra	Iznos ulaganja
1. Potpora poduzetništvu	3.775.789,53 kn
1.1 Projekt izgradnje zgrade novog poduzetničkog inkubatora	3.775.789,53 kn
2. Razvoj IKT infrastrukture i usluga sustava lokalne uprave	2.487.543,54 kn
2.1 Izgradnja javne optičke mreže Grada Zadra	347.730,70 kn
2.2 Izgradnja javne Elektroničke Komunikacijske Infrastrukture (E.K.I) Grada Zadra	1.601.644,97 kn
2.3 Rekonstrukcija i proširenje bežične mreže Grada Zadra	148.655,55 kn
2.4. Projekt eZadrani	30.000,00 kn
2.5. Razvoj eUsluga Grada Zadra	184.500,00 kn
2.6. Razvoj raznih softverskih rješenja za potrebe Grada Zadra	139.800,00 kn
2.6 Razvoj IoT mreže Grada Zadra	35.212,32 kn
Ukupno (1.+2.)	6.263.333,07 kn

1.3. Status ključnih projekata

Provedba projekta *InZad MSP*, kojemu je cilj promicanje poduzetničke kulture i poticanje pozitivnog gospodarskog okruženja za razvoj novonastalih MSP-ova, uspješno je završila

01.10.2021 godine. Tijekom 18 mjeseci izvršene su sve projektne aktivnosti te su ostvareni svi planirani rezultati i pokazatelji, između ostalog održanih 16 informativnih radionica, 11 aktivnosti povezivanja subjekata na području djelovanja PPI te izrađena nova mrežna stranica.

InZad MSP – Moderni servis za poduzetnike

Razdoblje provedbe:
01.04.2020. – 01.10.2021.

Ukupna vrijednost:
500.262,22 HRK

Bespovratna sredstva:
375.201,90 HRK

U potpunosti su iskorištena sva dodijeljena bespovratna sredstva planirana proračunom projekta, od čega 60% na plaće zaposlenika Inovativnog Zadra, a 40% na vanjske usluge nužne za provedbu projektnih aktivnosti (usluga izrade mrežne stranice, angažman predavača i govornika na radionicama i događanjima povezivanja).

Tijekom 2021. godine sva su događanja održana uživo (ili u najmanju ruku u hibridnoj formi), u tri različita formata: *InZad info* – informativne radionice u trajanju od 60- 90 minuta, *InZad Tech Talks* – predavanja na temu novih tehnologija i *Zadar Digital MeetUp* – susreti umrežavanja poduzetnika i ostalih ključnih dionika na području djelovanja Inovativnog Zadra.



Financijski najveći od tri projekta koje društvo trenutno provodi, *projekt Gradnja nove zgrade poduzetničkog inkubatora*, započeo je u kolovozu 2020. dok su radovi na izgradnji započeli 10.05.2021.

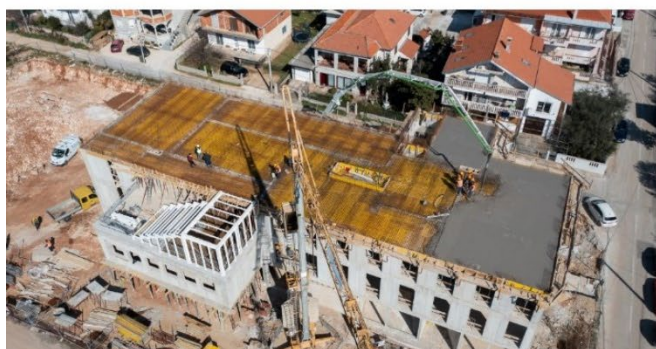
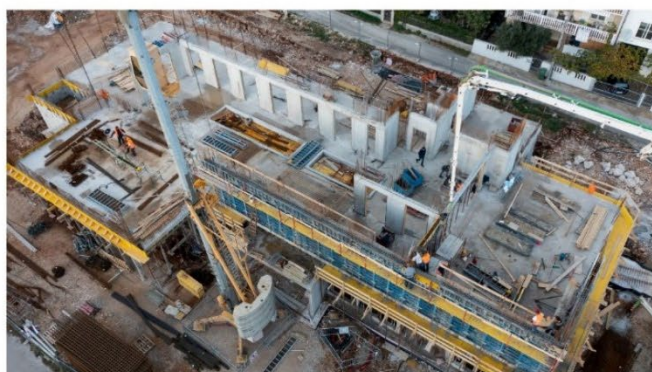
Zbog objektivnih vanjskih okolnosti koje su uzrokovale poremećaje na tržištu građevinskih materijala i opreme (COVID-19 pandemija, rat u Ukrajini), planirana dinamika radova je ponešto usporena, te je moguće produljenje razdoblja provedbe projekta.

Gradnja nove zgrade poduzetničkog inkubatora

Razdoblje provedbe:
01.08.2020. – 01.10.2022.

Ukupna vrijednost:
24.539.231,54 HRK

Bespovratna sredstva:
18.357.658,26 HRK



Slika 1 - Napredak radova na novom inkubatoru 05/2021 - 03/2022

Tijekom 2021. paralelno s izvođenjem radova ugovorena je i usluga izrade programskog dokumenta novog inkubatora, u sklopu kojeg je početkom ove godine dovršena **Analiza stanja digitalnog razvoja Grada Zadra**, koja je obuhvatila sudjelovanje 40 dionika iz javnog i privatnog sektora s područja Grada Zadra, predstavnika gradskih poduzeća i ustanova, predstavnika ključnih NKD sektora te predstavnike IT sektora, kao djelatnosti od posebnog interesa, s obzirom na propulzivnost rasta i orijentaciju politika EU na digitalno i zeleno.

Nastavno na provedenu analizu donesen je i **Akcijski plan unapređenja aktivnosti** kojim je definirana vizija razvoja Zadra do 2027. godine te glavni ciljevi koji uključuju:

Cilj 1. Razvoj otvorenog Grada po mjeri svih građana

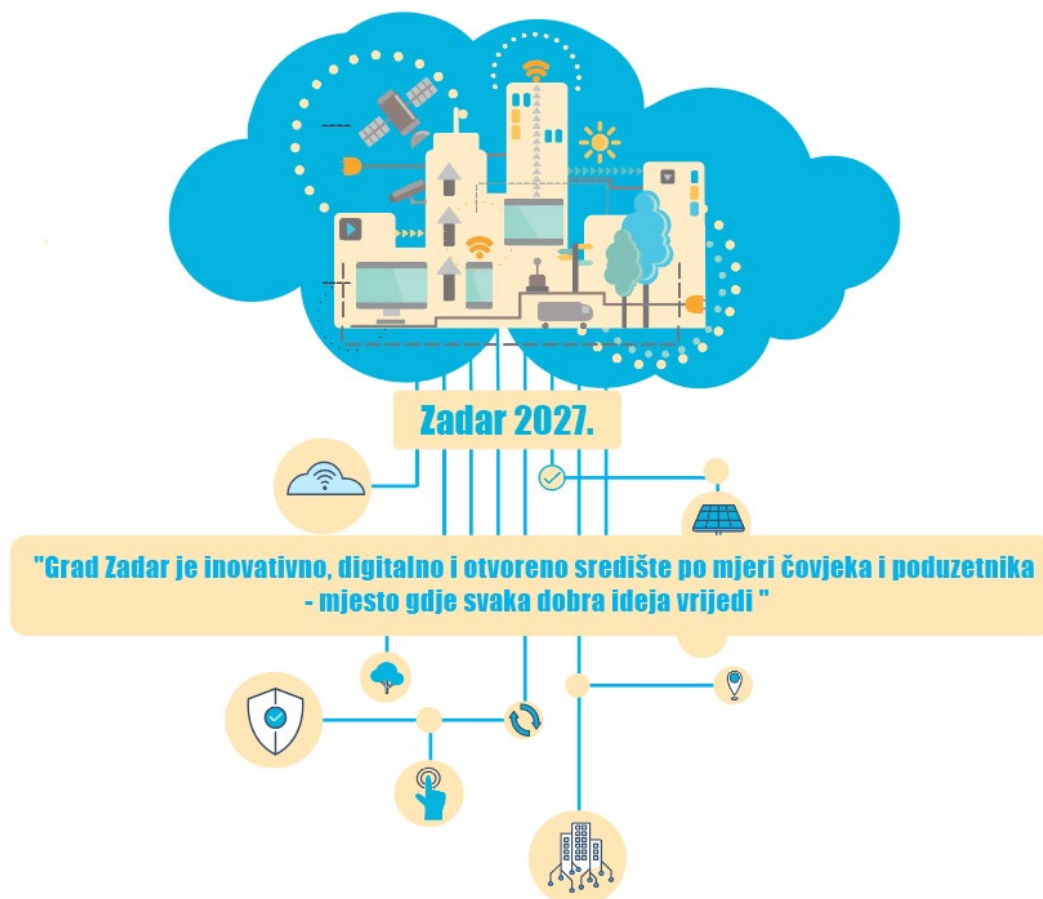
Otvoreni podaci kao temelj za odlučivanje u Gradu!

Cilj 2. Promicanje novih tehnologija i ideja u poduzetništvu

Poslovno središte inovacija i napretka!

Cilj 3. Ulaganje u obrazovanje i digitalizaciju za poboljšanje kvalitete života

Grad u kojem želite živjeti!



U narednom periodu slijedi definiranje programskog usmjerenja i identifikacija ključnih elemenata poslovanja inkubatora, kojim će biti definirani programi i usluge budućeg inkubatora, kriteriji, uvjeti i cijene korištenja te organizacijske smjernice za interno poslovanje.

U sklopu provedbe ovih aktivnosti otvoren je i preliminarni poziv za iskaz interesa za korištenje usluga novog inkubatora su do podnošenja ovog izvješća zaprimljene 23 prijave, što je praktično jednako broju poslovnih prostora koji će biti na raspolaganju.

ZUM 4.0 - Zadar Urban Mobility 4.0

Razdoblje provedbe:
31.12.2019. – 30.06.2022.

Ukupna vrijednost:
14.813.840,30 HRK

Bespovratna sredstva:
12.160.000,00 HRK

U sklopu projekta *ZUM 4.0 - Zadar Urban Mobility 4.0*, dana 7. srpnja 2021. g. sklopljen je Ugovor o nabavi pametnih prometnih rješenja upotrebom IKT - Projekt ZUM 4.0 između Naručitelja, Grada Zadra, i Izvršitelja, Zajednice ponuditelja Grafik.net d.o.o., CALLIDUS GRUPA DOO, Intech d.o.o. i Paywiser Ite. te je započela je instalacija nabavljene opreme kao i razvoj web portala i aplikacije. Instalirani su svi parkirni senzori na svim planiranim lokacijama, a predstoji još dovršetak instalacije opreme u autobuse Liburnije te puštanje kompletnog sustava u rad.



Slika 2 - Potpisivanje Ugovora o nabavi pametnih prometnih rješenja upotrebom IKT - Projekt ZUM 4.0

Slika 3 - Ugrađeni parkirni senzori na Obali kneza Branimira



Potporna poduzetništvu

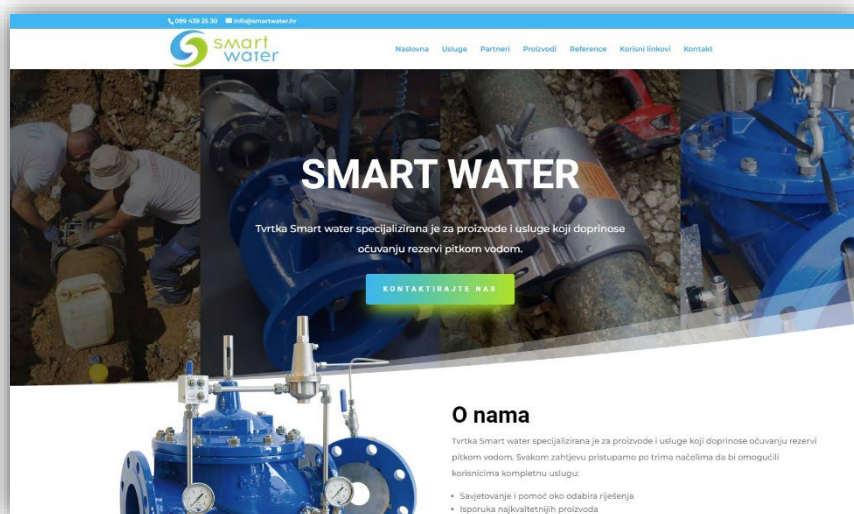
2.1. Korisnici

I tijekom 2021., kao i ranijih godina, kapaciteti InZad inkubatora bili su u potpunosti popunjeni.

Uslugu inkubacije koristilo je ukupno 24 korisnika, još dva korisnika uslugu predinkubacije, dok je uslugu virtualnog ureda koristilo troje korisnika. U odnosu na 2020. inkubator su napustila 4 korisnika (Azzura Yacht Painting d.o.o., obrt Studio Grid, Fricom d.o.o. te Ured ovlaštene arhitektice Kristina Vidić), a na njihovo mjesto došla su 4 nova: SIO, obrt vl. Zvonimira Karavida, Reverie d.o.o., While1, obrt vl. Ivan Novak te Contera d.o.o.

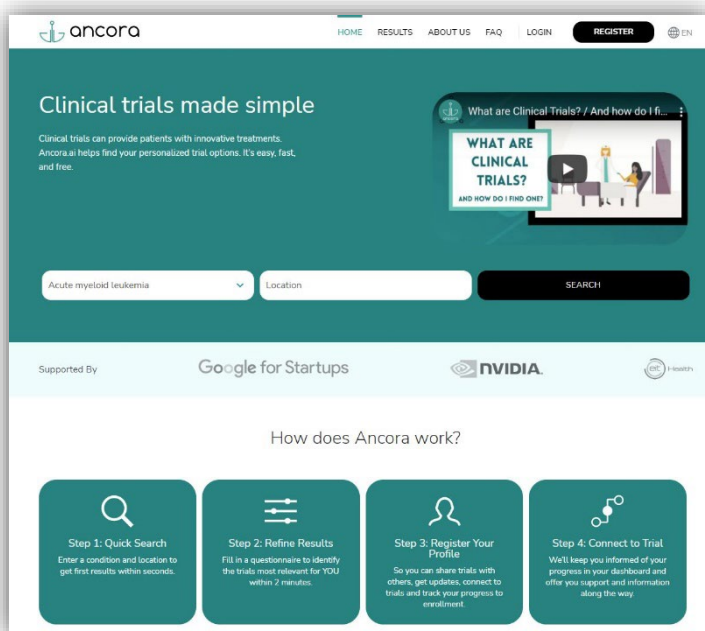
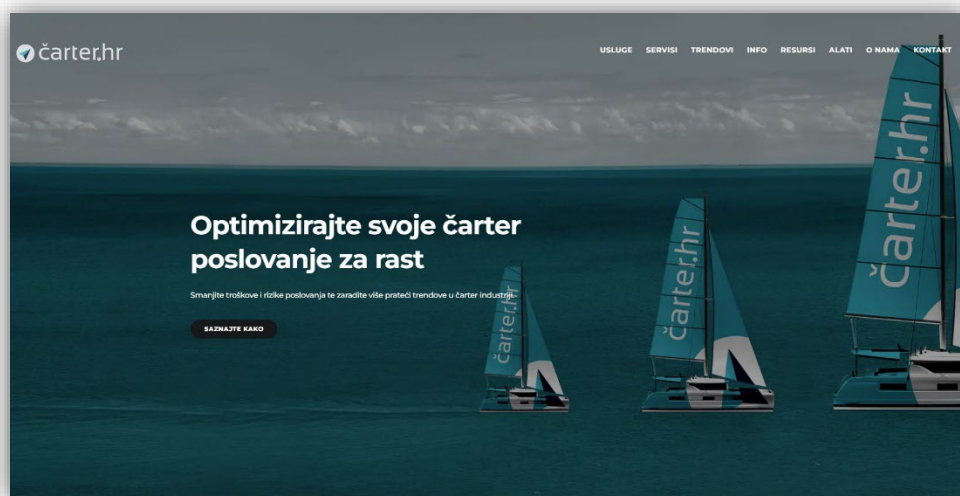
Većina korisnika poslovnu 2021. godinu završila je s pozitivnim rezultatom (dobiti), dok je u slučajevima gubitka na kraju poslovne godine to u najvećoj mjeri još posljedica krizne 2020. godine budući da se jedan dio poduzetnika još uvijek oporavlja od posljedica koje je pandemija ostavila na njihovo poslovanje.

U nastavku predstavljamo nekoliko najzanimljivijih projekata, odnosno proizvoda i/ili usluga naših korisnika, utemeljenih na suvremenim tehnologijama te proizašlih upravo kao odgovor na tržišne izazove s kojima su se susreli.



Slika 4 – Smart water d.o.o. bavi se razvojem proizvoda i usluga koji doprinose očuvanju rezervi pitkom vodom korištenjem suvremenih tehnologija

Slika 5 - Čarter.hr, platforma za profesionalce u nautičkom čarteru koja na jednom mjestu daje sve informacije vezane uz pregled stanja i trendova nautičkog čarter tržišta, alate i ostale resurse za uspješnije poslovanje



Slika 6 - Ancora.ai, platforma za povezivanje pacijenata oboljelih od malignih bolesti s kliničkim istraživanjima

Slika 7 - DAS-1 Plus, proizvod korisnika AL sistemi d.o.o., namijenjen vlasnicima plovila. Uređaj mjeri stanje korita / santine i u slučaju poplave šalje poruku/poziv.

Naslovna
Projekti
Usluge
O nama
Kontakt
Dokumentacija

DAS-1 Plus uređaj

Distance Alarm System Plus

DAS-1 Plus je nastavak prethodnog proizvoda DAS-1 sa opcijom Relay. Uređaj mjeri stanje korita / santine i u slučaju poplave šalje poruku/poziv. Uređaj je SMS programabilan. Slanjem poruke Relay ON / Relay OFF upravljajte daljinski potrošačima. Možete spojiti bilo koji potrošač 10A 250VAC/30VDC.

Prototip možete naručiti od predstavnika proizvođača Omnio 72 J.d.o.o. - Zadar.

[Uputa za DAS-1 Plus](#)

U svrhu poboljšanja naših usluga, a u sklopu aktivnosti izrade programskog dokumenta za novi inkubator, početkom ove godine proveli smo ispitivanje putem anketnog upitnika kroz koji su postojeći stanari inkubatora ocijenili rad i usluge koje im pruža poslovni inkubator.

Većina stanara izrazila je visoku razinu zadovoljstva uslugama koje su im ponuđene od strane inkubatora. Nadalje, iako je udio zadovoljnih korisnika visok, u obzir treba uzeti činjenicu da gotovo svi stanari smatraju kako bi inkubator mogao i trebao nastaviti razvijati svoje programe i usluge kojima će dodatno pospješiti poslovanje svih stanara. Također, analizom prikupljenih odgovora vidljivo je da su osnovne potrebe kod većine stanara zadovoljene, ali i da gotovo svaki stanar ima svoje specifične potrebe od inkubatora. Isto tako, neki stanari uopće nisu sigurni ili ne znaju što im je u ovom trenutku potrebno, odnosno kako bi im inkubator mogao pomoći što jasno ukazuje na manjak iskustva te dodatno naglašava važnost uloge inkubatora u njihovim poduzetničkim pothvatima.

Navedeno upućuje na zaključak da bi najviše napora trebalo uložiti u unapređenje promocije usluga koje InZad inkubator pruža, te ojačavanje i osmišljavanje novih načina na koji će se usluge poslovnog savjetovanja, edukacija i networkinga pružati stanarima.

Upravo u tom pravcu osmišljene su aktivnosti u sklopu projekta *InZad MSP – Moderni Servis za Poduzetnike*, o čemu više u nastavku Izvješća.

2.2. Usluge

Savjetovanje

Pored usluge inkubacije, usluga savjetovanja je naša najčešće korištena usluga. Pružaju je u prvom redu članovi našeg tima i pokrivaju osnovne informacije o pokretanju poslovanja, upravljanju tvrtkom, poreznim pitanjima, mogućnostima financiranja, relevantnim propisima koji reguliraju područje od njihovog interesa i sl.



Slika 8 – Kako se snaći u moru informacija?

Bit usluge je da svaki korisnik dobije osnovnu, prvu informaciju vezanu za svoj upit, a detaljnije informacije i specifične upite rješavamo u suradnji s kolegama iz relevantnih institucija s kojima surađujemo, kako bi pružena informacija bila što točnija.

Tijekom 2021. ukupno su 22 poduzetnika, ne računajući stalne korisnike, zatražila neku informaciju i/ili savjet, bilo osobno, telefonom ili putem e-maila.

Možda zbog informacija o izgradnji novog inkubatora, ali u protekloj se godini najveći broj upita odnosio na raspoloživost prostora u inkubatoru te samo pokretanje poslovnog pothvata. U ostale najčešće teme savjetovanja spadaju, kao i ranije, mogućnosti financiranja poduzetničkih pothvata i potpore za male poduzetnike.

Edukacija

InZad info

Kontinuiran razvoj poduzetničkih vještina te osiguravanje pristupa informacijama o tome kako voditi poduzeće, preduvjet je konkurentnosti malih poduzetnika. Posjedovanje poduzetničke kompetencije prepoznala je Europska unija kao jednu od osam ključnih životnih kompetencija.¹

Tijekom 2021. nastavljeno je s održavanjem informativnih radionica pod nazivom **InZad info** te je održano 7 radionica različite tematike vezane uz



Slika 9 - InZad info radionica - Priprema i provedba EU projekata

¹ Cjeloživotne kompetencije su: pismenost; višejezična kompetencija komunikacije; STEM kompetencije (matematička, znanstvena, inženjerska i tehnološka kompetencija); digitalna kompetencija: osobna i društvena kompetencija, te kompetencija učenja kako učiti; građanska kompetencija; poduzetnička kompetencija; kulturna osviještenost i izražavanje (izvor: <http://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-8299-2018-INIT/en/pdf>)

poduzetništvo:

10.03.2021. – *Zeleni marketing*

27.05.2021. – *Kontroling marketinškog sustava i marketing revizija*

08.06.2021. – *Crowdfunding*

15.07.2021. – *Priprema i provedba EU projekata*

29.07.2021. – *Plavi rast*

25.08.2021. – *Zaštita intelektualnog vlasništva*

14.09.2021. – *Upravljanje krizama i konfliktima*

30.09.2021. – *Internacionalizacija poslovanja*

Na radionicama su sudjelovali osnivači i/ili predstavnici preko 158 poduzeća, od čega preko 70 novoosnovanih.

Umrežavanje

InZad Tech Talks

INOVATIVNIZADAR

DOGAĐANJA U RIJEU:

22.09 16.30h	TechTalks#3 - SEO optimizacija (Miško Macolić-Tomičić)
24.09 19.00h	TechTalks#4 - Znanost o podacima (Ive Botunac)
27.09 19.30h	TechTalks#5 - Proširivanje UX principa na developere (Dino Lozina)
30.09	Internacionalizacija poslovanja (Marko Mišulić)

EUROPSKI STRUKTURNI I INVESTICIJSKI FONDovi
 Operativni program KONKURENTNOST I KOHEZIJA
 Europska unija
 Zajedno do fondova EU
 Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj.

Serija predavanja pod nazivom *InZad Tech Talks* osmišljena je s ciljem povezivanja i jačanja razvoja tehnološke zajednice na području grada. Tijekom 2021. godine održano je 5 događanja na kojima su se okupili lokalni IT profesionalci, ljubitelji tehnologije i studenti kako bi čuli predavače različitih ekspertiza te međusobno razmijenili informacije i iskustva:

07.05.2021. – *Blockchain tehnologija*

21.07.2021. – *Mobilne aplikacije – budućnost vašeg poslovanja*

03.09.2021. – *Sustavi za praćenje klimatskih promjena*

22.09.2021. – SEO optimizacija

24.09.2021. – Znanost o podacima

27.09.2021. – Proširivanje UX principa na developere

Zadar Digital Meetup

Tijekom 2021. godine nastavljeno je s organizacijom događanja u suradnji s partnerima Gradom Zadrom, COIN coworking-om, CODE HUB-om Sveučilišta u Zadru te su, nakon prvog izdanja Zadar Digital Meet-upa održana još dva, jedan u 3D lab-u InZad inkubatora na temu „*Digitalna proizvodnja*“ te drugi u prostorijama CODE HUB-a na temu suradnje lokalne IT zajednice s lokalnom samoupravom i obrazovnim sektorom.



Slika 10 - Zadar Digital Meetup - Digitalna proizvodnja

Potonje događanje nastavak je napora da se ojača dijalog između javnog, privatnog i civilnog sektora, iniciran još u travnju prošle godine velikim online sastankom na inicijativu udruge Zadar Developers Hub. Na sastanku je sudjelovalo preko 40 predstavnika zadarskih IT tvrtki te nekoliko predstavnika javnih institucija (UO za EU fondove Grada Zadra, COIN coworking, Inovativni Zadar, Ustanova INOVAcija, Odjel za informacijske znanosti Sveučilišta u

Zadru), a namjera je bila otvoriti zajedničke teme i raspraviti mogućnosti i prijedloge suradnje. Poboľšanjem epidemiološke situacije, u lipnju je održan već spomenuti Zadar Digital Meetup, s nešto manjim brojem sudionika, ali uživo, a započeta komunikacija nastavljena je i kroz ovu godinu te se nadamo da će rezultirati daljnjim uspješnim suradnjama i projektima.



Slika 11 - Zadar Digital Meetup vol. 3 - CODE HUB Zadar

Branding (un)conference

U sklopu prošlogodišnje *My Smart City Zadar* konferencije i projekta *InZad MSP* prvi puta smo uključili *unconference* format neformalnih diskusija u kojima sudjeluje i publika, čija je zajednička tema bila brendiranje.

S obzirom na važnost koju za našu ciljnu skupinu (male poduzetnike) ima razvoj brenda proizvoda i tvrtke, htjeli smo poduzetnicima približiti razmišljanja o specifičnim modelima i kanalima promocije, poput tzv. *employer brandinga*, odnosno istaknuti primjere dobre prakse koji su poduzetnicima pomogli da tijekom pandemijske krize ostanu vidljivi na tržištu te se dodatno približe svojim kupcima.

Tako je Oleg Maštruko (Mreža) s Draškom Ivaniševićem (Microsoft) i Marinom Mamićem (AWS) razgovarao o zaposlenicima kao promotorima branda i gdje je granica između privatnog i poslovnog u javnoj komunikaciji i komunikaciji putem društvenih mreža.



Slika 12 - Branding unconference - Zaposlenici kao promotori brenda

U

sklopu druge diskusije Petar Štefanić (Word) sa svojim gostima Majom Markulin Klarić (Combis), Bojanom Mušćetom (Hrvatski Telekom), Anom Teskerom (Brlog pivovara) i Helenom Kolegom (Hobby I Adore) komentirao je koliko se promijenilo brendiranje u vrijeme pandemije. Zaključili su da brendiranje ne znači samo promjenu logotipa i boje, već promjenu kulture i komunikacije tvrtke, a da je u pandemiji naglasak bio na empatičnijoj komunikaciji.

Slika 13 - Branding unconference - Brendiranje u doba pandemije



Treću temu obradili su, kroz vrlo interaktivan format, Tomislav Pancirov (Lifestyle poduzetnik), Tea Zavacki (TeaTime.com.hr) i Dario Marčac (Top 10 Balkan TikTok). Bavili su se vrlo aktualnom temom brendiranja Zadra kako bi postao što privlačnija destinacija za digitalne nomade. Sudionike su podijelili u timove te odradili kratku radionicu na kojoj su osmislili kako Alexa (zamišljenog digitalnog nomada) nagovoriti da dođe u Zadar.



*Slika 14 -
Tomislav
Pancirov, Tea
Zavacki i Dario
Marčac -
Brendiranje
Zadra kao
destinacije za
digitalne
nomade*

2.3. Partnerstva

Kako je već i ranije istaknuto, partnerski odnosi s lokalnim dionicima, kao što su *UO za EU fondove Grada Zadra*, *COIN coworking*, *Odjel za informacijske znanosti Sveučilišta u Zadru*, *Zadar Developers Hub*, omogućuju nam učinkovitije djelovanje, direktniji pristup ciljanoj skupini kojom se bavimo te razvoj zajedničkih inicijativa i projekata, ali i širenje partnerske mreže.

I dalje ulažemo zajedničke napore u cilju poboljšanja cjelokupnog lokalnog poduzetničkog ekosustava i predstavljanja Zadra kao poticajne poduzetničke sredine.

Inicijativa zajedničkog nastupa prema krajnjim korisnicima uskoro će zaživjeti putem platforme na kojoj će lokalni poduzetnici, ali i digitalni nomadi kao specifična ciljana skupina, svim relevantnim organizacijama, infrastrukturi i sadržaju za podršku u poslovanju moći pristupiti putem jedinstvenog kanala.

My Smart City hackaton i konferencija

Inovativni Zadar i prošle je godine sudjelovao u organizaciji *My Smart City hackatona i konferencije*, ovoga puta u svojstvu suorganizatora.

4. izdanje konferencije My Smart City u atriju zadarske palače Cedulin otvoreno je konferencijskim danom čija je glavna tema bila *otpornost tvrtki u vrijeme krize*.

Više od 20 predavača predstavilo je svoje uspješne priče, a tijekom panela raspravljalo se o tome kakve tvrtke trebaju biti da bi bile otporne na bilo kakvu krizu, bez obzira je li riječ o ekonomskoj ili zdravstvenoj krizi.

U programu konferencije Željko Krizmanić predstavio je BIRD Incubator, prvi domaći startup inkubator fokusiran na umjetnu inteligenciju koji trenutno okuplja 16 startupova koji se u razvoju svoje priče oslanjaju na AI. Jedan od njih je i Cidrani, čiji je suosnivač Bruno Balen sudionicima ispričao kako je došao na ideju da krene razvijati food tech brand.





Slika 15 -
Panel „Zašto
su neki opstali,
a neki ne?“ na
My Smart City
konferenciji

Moderator Dragan Petric tijekom panela „Zašto su neki opstali, a neki ne“ razgovarao je s Lukom Abrusom (Five), Tomislavom Carem (Infinum / Porsche Croatia Digital), Stjepanom Buljatom (Cognism), Selmom Čmelik (Zona Plus) i Lovrom Peraićem (Sutra) zašto je otpornost bitna te kako su njihovi biznisi prebrodile pandemiju. Konferenciju je svojim gostovanjem podržao i Ivan Burazin iz Infobip Shift-a, koji se u razgovoru s moderatorom osvrnuo se na Infobip Shift konferenciju, održano neposredno prije My Smart City konferencije, a koja je bila najveća do sada.

Slika 16 - Ivan
Burazin
(Infobip Shift)
na My Smart
City Zadar
konferenciji



Paralelno s početkom konferencije, u crkvi Svetog Dominika, 11 hackathon timova počelo raditi na zadatku povezanom s temom konferencije – osmišljavali su svoju tvrtku, "Poslodavca budućnosti" koji će privući najbolje mlade talente na tržištu rada. Hackathonci su imali 24 sata (od 10:00 9.9. do 10:00 10.9.) da osmisle svoja rješenja na zadanu temu. Tijekom rada imali su pomoć mentora Lovre Valčića i Jerislava Bobića, koji su odgovarali na njihova pitanja tijekom 24-satnog razvoja rješenja.



Slika 17 - My Smart City Zadar hackaton 2021.

Drugoga dana, nakon 24-satnog hackathona, timovi su predstavili žiriju svoja rješenja. Pobjednik u kategoriji učenika je tim Fušeri s rješenjem Učenički web servis, a osvojio je novčanu nagradu u iznosu od 5.000 kn. U studentskoj kategoriji najbolji su tim Dizajnerice koje su osmislile rješenje Superclean, a za prvo mjesto nagrađene su novčanom nagradom u iznosu od 10.000 kn te sudjelovanjem na hackathonu Tehnopolisa u Nikšiću.



Slika 18 - Pobjednički timovi 4. izdanja My Smart City Zadar hackatona

Udruga Robotic



Slika 19 -
Demonstracija
opreme u 3D
lab-u

Suradnja s Udrugom „ROBOTIC“ uspješno je nastavljena i u 2021. godini tijekom koje je održano 5 demonstracija rada na opremi u 3D labu Inovativnog Zadra te dva događanja u sklopu projekata:

20. travnja 2021. – Zadar Digital Meetup: Digitalna proizvodnja (u sklopu projekta InZad MSP)

30. travnja 2021. - DEMONSTRACIJA: Izrada simulacije izgleda proizvoda za korisnika InZad inkubatora

Svibanj 2021 - PREDAVANJE: Predstavljanje rada udruge i suradnje s Inovativnim Zadrom u sklopu projekta Slavonika Regionalni Centar kompetencija.

Srpanj 2021. - DEMONSTRACIJA: Izrada simulacije izgleda proizvoda za korisnika InZad inkubatora

6. kolovoza 2021. - DEMONSTRACIJA: Korištenje laserske gravirke i mogućnosti najma opreme. Demonstracija za roditelje sudionika ljetne škole robotike.

13. kolovoza 2021. DEMONSTRACIJA: Korištenje laserske gravirke i mogućnosti najma opreme. Demonstracija za roditelje sudionika ljetne škole

21. kolovoza 2021. DEMONSTRACIJA: Korištenje laserske gravirke i mogućnosti najma opreme. Demonstracija za roditelje sudionika ljetne škole robotike.

BOND mreža

U sklopu projekta HAMAG BICRO-a BOND 2 u studenom 2021 započela je serija edukacija i radionica, koja će se nastaviti i kroz 2022. godinu, a cilj kojih je ujednačiti praksu poduzetničkih potpornih institucija (PPI) na razini cijele države te standardizirati usluge koje nude poduzetnicima.

Zaposlenici Inovativnog Zadra sudjelovali su u studenom na radionicama „Implementacija standardizirane usluge savjetovanja poduzetnika početnika“ gdje su razmijenili iskustva s kolegama iz cijele Hrvatske.



Slika 20 - Predstavnici članova mreže BOND na okupljanju u studenom 2021.

Cilj projekta je, kroz razvoj standardiziranih usluga te uspostavu sustava mentorstva, svim poduzetnicima na području Republike Hrvatske učiniti jednako dostupnima usluge na istoj razini kvalitete, bez obzira gdje djeluju.

Digitalni Zadar

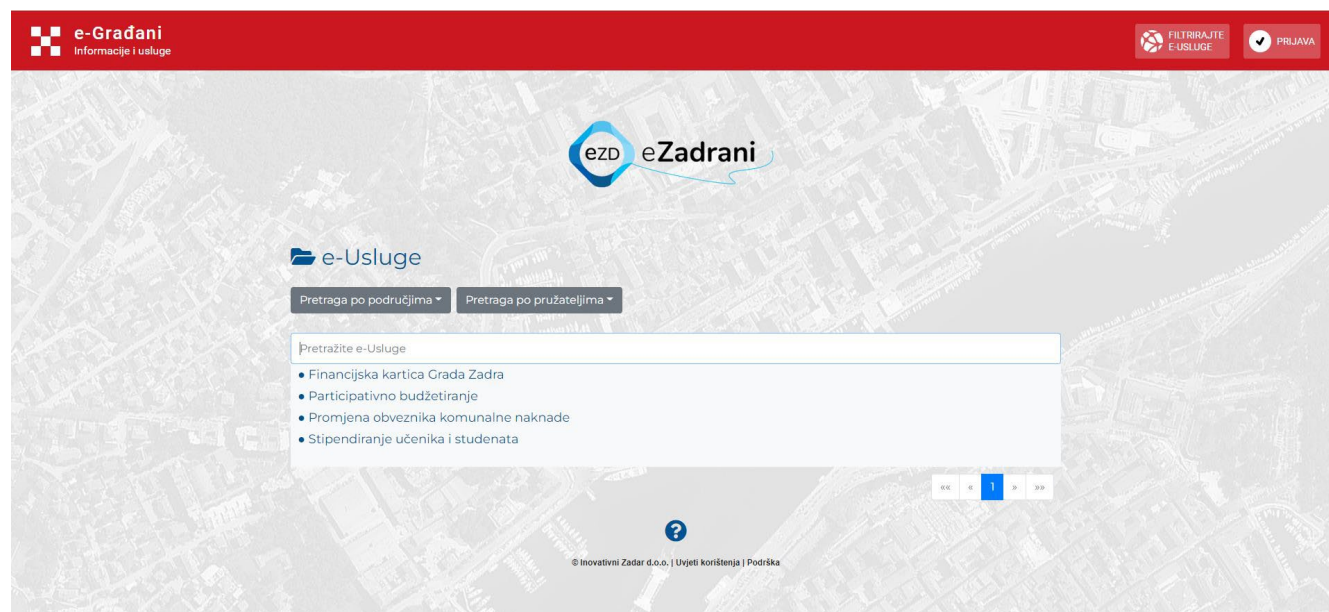
Grad Zadar prepoznao je iznimnu važnost i mogućnosti informatičko komunikacijskih tehnologija kako za unaprjeđenje rada, efikasnosti i transparentnosti same gradske uprave, tako i za podizanje kvalitete života svojih građana, a donošenjem Strategije razvoja Urbanog područja Zadar 2014. – 2020. i strateški se opredijelio za načela razvoja tzv. **pametnog grada** koji podrazumijeva veće korištenje obnovljivih energenata, održivu mobilnost i razvoj tehnologija.

U tom smislu 2015. godine osniva tvrtku Inovativni Zadar d.o.o. i ovlašćuje je da bude nositelj i koordinator (neka vrsta sistem integratora) svih aktivnosti i projekata u IKT području, za potrebe Grada i njegovih komunalnih društava i ustanova, čime postaje vjerojatno jedini grad u RH koji ima vlastitu tvrtku koja se bavi ovim područjem i pretendira postati grad digitalni lider u RH.

3.1. E-usluge

eZadrani

Sustav eZadrani ključni je projekt Grada Zadra iz područja digitalizacije usluga koje grad pruža građanima, a provodi ga Inovativni Zadar d.o.o. Osmišljen je s ciljem jednostavnijeg, bržeg i transparentnijeg korištenja usluga primarno Grada Zadra, ali i trgovačkih društava i ustanova kojima je Grad Zadar (su)vlasnik, odnosno osnivač.



Slika 21 – novo javno web sučelje platforme eZadrani.hr

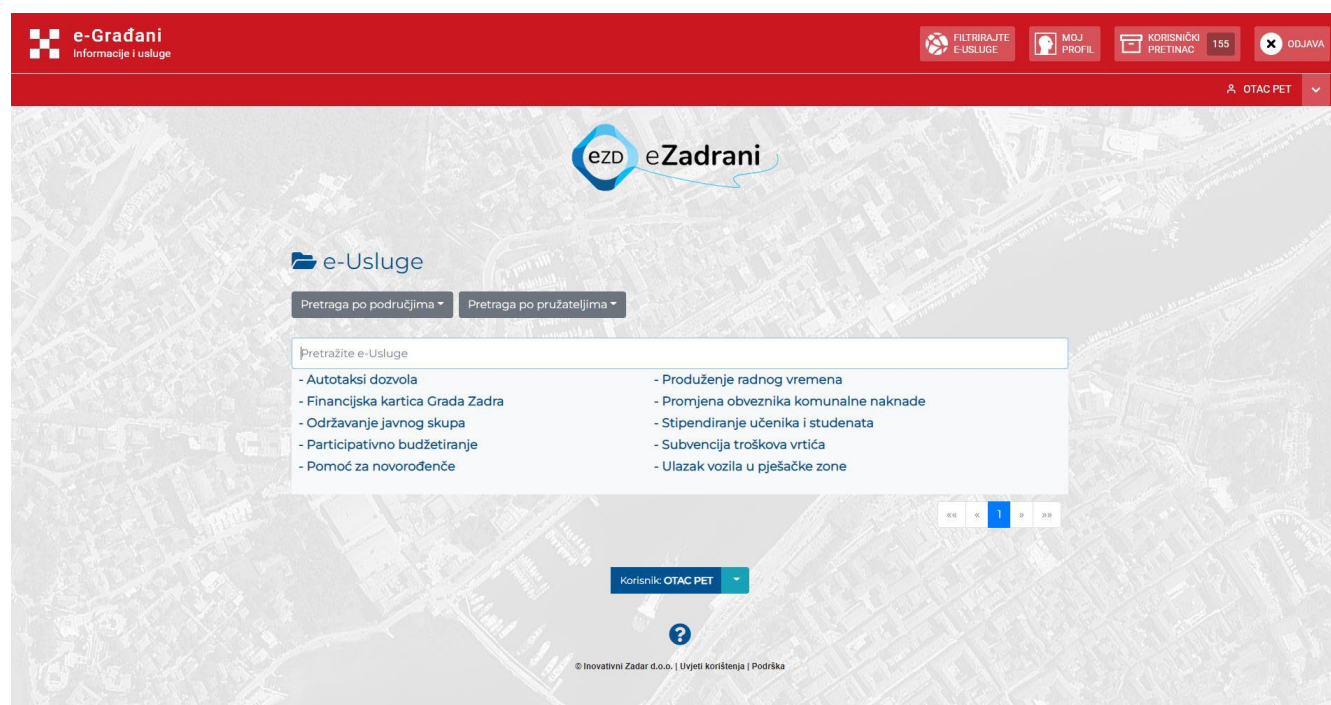
Korisnički dio sustava čini javno dostupni web portal na adresi eZadrani.hr koji predstavlja jedinstvenu točku pristupa dostupnim elektroničkim uslugama Grada pri čemu koristi NIAS autentifikaciju (mogućnost pristupa putem 20tak različitih vjerodajnica) i Osobni Korisnički Pretinac (OKP) sustava eGrađani.

Trenutno je korisnicima (za sad samo fizičkim osobama) dostupno 5 eUsluga Grada Zadra i to:

- Uvid u e-predmete (uz mogućnost preuzimanja dokumenata dostavljenih od pružatelja usluge)
- Uvid u financijsku karticu Grada Zadra
- Promjena obveznika komunalne naknade Grada Zadra
- Stipendiranje učenika i studenata
- Participativno budžetiranje

U vrijeme pisanja ovog izvješća, pred puštanjem u produkciju je 6 novih eUsluga Grada Zadra (dostupno na testnom sustavu test.ezadrani.hr):

- Autotaksi dozvola
- Pomoć za novorođenče
- Subvencije troškova vrtića
- Produženje radnog vremena
- Održavanje javnog skupa
- Ulazak u pješačke zone



Slika 22 - nove eUsluge Grada Zadra na testnom sustavu eZadrani

Osim digitalizacije novih 6 usluga Grada Zadra, realizirana je i nadogradnja platforme eZadrani novim funkcionalnostima. Tako je osim redizajna

korisničkog grafičkog sučelja izvršena dodatna integracija sa sustavom eGrađani, ugradnjom navigacijske trake, te mogućnošću predaje zahtjeva u ime pravnih osoba u kojima je prijavljena osoba ovlaštena osoba ili opunomoćenik, te u ime maloljetnih osoba (funkcionalnost roditelj – dijete), čime su usluge postale dostupne praktično svim mogućim korisnicima usluga Grada Zadra, osim stranaca.

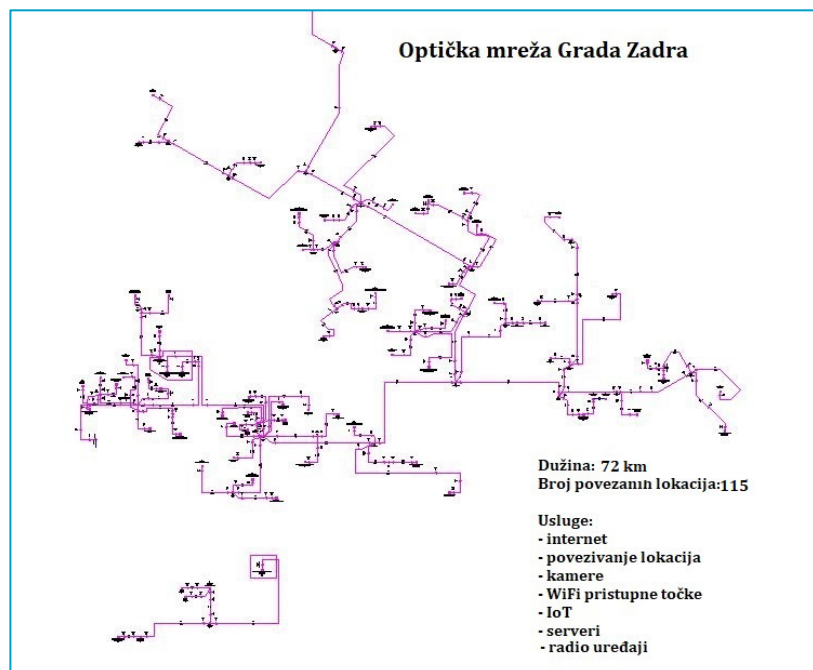
3.2. Zadar – pametni grad²

Integracija velike količine usluga, različitih hardvera i softvera pod istom kapom kojom se može centralizirano upravljati, ključan je razvojni preduvjet za upravljanje i povezivanje različitih često nekompatibilnih pametnih sustava.

Upravo u tom pravcu, Grad Zadar, u suradnji s Inovativnim Zadrom, je razvio dugogodišnji plan razvoja koncepta pametnog grada Zadra kojim će se stvoriti integrirani sustav praćenja i upravljanja brojnim pametnim rješenjima na području grada. Radi se o arhitekturi i planu izvedbe svojevrsne "kičme" sustava koja bi mogla podržavati različite komponente pametnih rješenja pod zajedničkom kapom "Zadar Smart City-ja". Ovako postavljen sustav omogućio bi daljnje širenje javnih digitalnih usluga umreženih i međusobno kompatibilnih unutar zajedničke platforme.

Gradska IKT infrastruktura

„Kičmu“ gradske IKT infrastrukture čini preko 72 km vlastite optičke mreža



grada koja povezuje 115 gradskih lokacija (gradske institucije, komunalna društva, ustanove, škole, gradske server sale odnosno gradski „cluster“ serveri, WiFi i IoT pristupne točke, kamere..). S obzirom na dostupnost i kapacitete prijenosa podataka ova mreža omogućuje ogromne mogućnosti razvoja

² Preuzeto s <https://www.zadartopcity.hr/smart/svakim-danom-sve-smo-pametniji>

različitih IKT rješenja te značajne uštede na troškovima povezivanja koje drugi gradovi imaju buduću je uvriježeno da ove usluge gradovi plaćaju telekom operatorima. Grad Zadar je u tom pogledu praktično neovisan od telekom operatora. Malo koji grad u RH i šire se može pohvaliti ovom činjenicom. Na ovu mrežu nadograđene su brojne IKT usluge koje u konačnici Inovativni Zadar pruža većini institucija spojenih na mrežu poput pristupa internetu, povezivanja lokacija, IP telefonije, najma virtualnih servera, izrade prilagođenih softverskih rješenja i sl. Gradska optička mreža omogućila je i razvoj gradskih bežičnih mreža (WiFi i IoT) koje koriste istu za povezivanje svojih pristupnih točaka i baznih stanica, ali i razvoj video-nadzornih sustava grada koji za kvalitetan rad iziskuju upravo veze velikih brzina prijenosa.

Zadar Urban Mobility 4.0

Prvi koraci na izgradnji ovog novog sustava kreću kroz provedbu projekta **Zadar Urban Mobility (ZUM 4.0.)** te projekta uspostave Inteligentnog prometnog sustava. Rezultat je to višegodišnjih pripremnih radnji i planiranja sustava kojim će se uvesti pametni parking kroz sustav pametnog navođenja do parkirnih mjesta, uspostaviti elektronski sustav naplate u gradskom javnom prijevozniku - Liburniji kojim ćemo na jednostavniji način moći kupiti autobusnu kartu, ali i u svakom trenutku znati gdje se nalazi autobus i koliko mu treba za stići na odredište, zatim sustav ekrana / displeja i pametnih autobusnih stanica, uvesti gradsku i turističku karticu, te ključni alat „Zadar Smart City Aplikaciju“, kroz koju će krajnji korisnici (građani i turisti) moći konzumirati sve usluge koje će se kroz projekt razviti. Razvojni potencijal ovog jedinstvenog sustava u RH je zaista ogroman i trebao bi biti okosnica čitavom niza novih pametnih gradskih rješenja i usluga koja će se razvijati u bliskoj budućnosti. Dodatno, značajan dio sustava pametnog grada razvit će se i kroz projekt **Inteligentnog prometnog sustava (ITS)**, kojim će se umrežiti ključna gradska raskrižja te će se stvoriti preduvjeti da se promet kontrolira iz jednog kontrolnog centra za nadzor i upravljanje kompletnim prometom grada. Od tamo će se moći slati informacije vozačima (putem info displeja i mobitela) o stanju na cestama, privremenim prometnim regulacijama, preusmjeravati promet na manje opterećene prometnice, podešavati semafore u zelenom valu, itd.



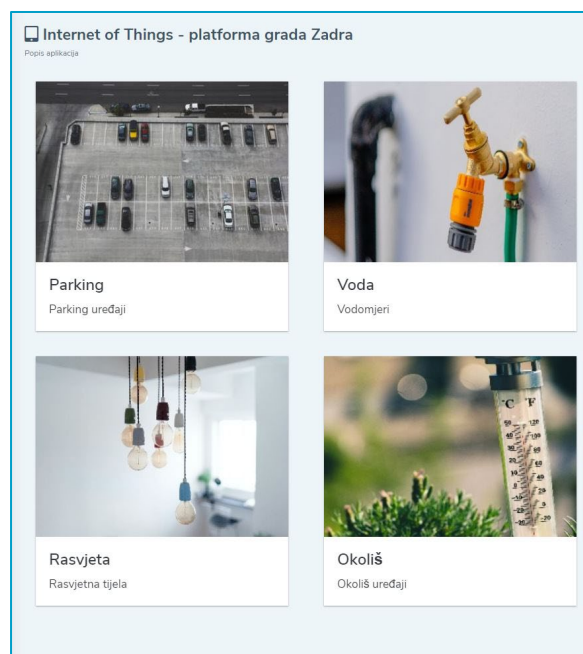
U drugoj polovici 2021. godine započela je implementacija opreme i softvera nabavljene u sklopu projekata ZUM 4.0, uz očekivani početak rada svih sustava u zadnjem kvartalu 2022. godine

Internet of Things (Internet stvari) mreža Grada Zadra

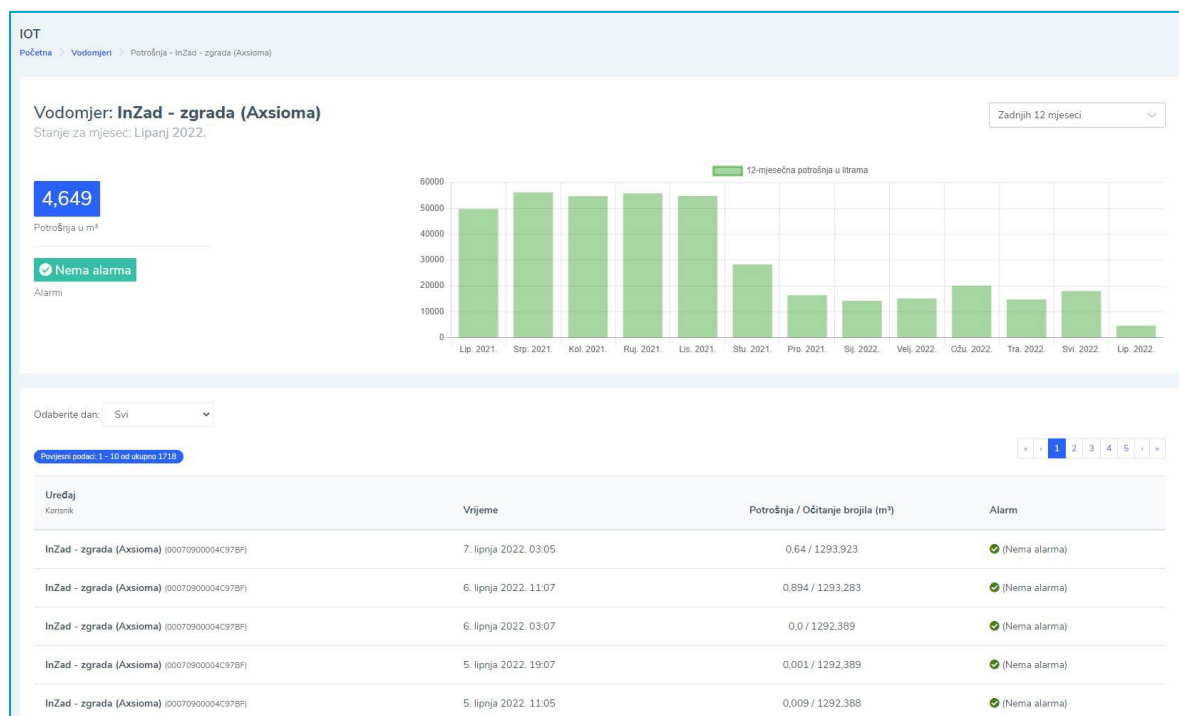
IoT (Internet of Things) koncept omogućuje interakciju ljudi s uređajima i uređaja s uređajima, integrirajući ih u mrežu kojom se upravlja putem web-aplikacija. Mogućnosti primjene IoT aplikacija su široke i raznolike, a prožimaju gotovo sva područja ljudskog djelovanja poput industrije, telekomunikacija, telemedicinskih sustava i zdravstvene njege, brige za starije i nemoćne, energetske sustava, pametnih zgrada, kuća i ureda, pametnih gradova, praćenja stanja okoliša itd. Grad Zadar vjerojatno je jedini grad u RH koji ima vlastitu IoT mrežu baziranu na otvorenoj LoRa WAN tehnologiji, što ga i u tom segmentu čini neovisnim od operatora ovih mreža (npr. telekom).

U tom smislu Inovativni Zadar izgradio je gradsku IoT mrežu, te osmišljava i testira različita IoT rješenja fokusirana na komunalne usluge (vodomjeri, pametna rasvjeta, pametno parkiranje, kakvoća zraka, buka, pametne kante...) te prikupljene podatke objedinjeno prezentira na gradskoj Internet of Things (IoT) platformi iot.inzad.hr.

Prikupljeni podaci i testirana rješenja osobitu vrijednost imaju pružateljima komunalnih usluga koji ih mogu iskoristiti za digitalizaciju i unaprijeđenje svog poslovanja (npr. daljinsko očitavanje vodomjera, upravljanje i nadzor javnom rasvjetom, nadzor parkirnih mjesta i sl.), dok se mogu iskoristiti i kao baza za osmišljavanje raznih pametnih rješenja za građane i pružatelje komunalnih usluga, kao što je to već napravljeno kroz projekt ZUM 4.0 u domeni pametnog parkiranja gdje je preko 1200 senzora za detekciju zauzetosti parkirnog mjesta raspoređenih po javnim naplatnim parkirnim mjestima integrirano u postojeću IoT mrežu Grada Zadra.



Slika 24 IoT platforma Grada Zadra



Slika 25 - Daljinsko očitavanje vodomjera

ACK Overview Applications Gateways Organizations

Applications > Grad Zadar Parking

Grad Zadar Parking
ID: grad-zadar-parking-0001

Last activity just now

General information

Application ID: grad-zadar-parking-0001

Created at: Sep 9, 2021 13:32:55

Last updated at: Jan 10, 2022 09:33:46

Live data

- 13:02:52 zadar-libe... Fail to send webhook
- 13:02:52 zadar-libe... Fail to send webhook
- 13:02:52 zadar-libe... Forward uplink data message
- 13:02:48 zadar-libe... Fail to send webhook
- 13:02:47 zadar-libe... Fail to send webhook
- 13:02:47 zadar-libe... Forward uplink data message

End devices (1200)

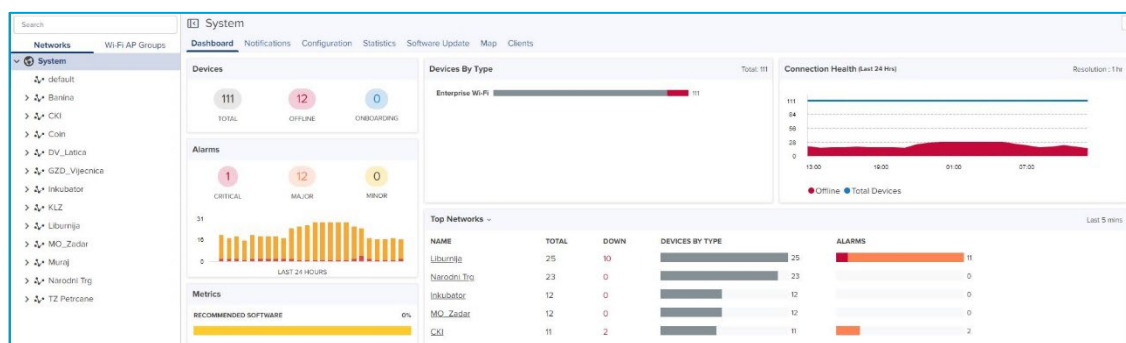
ID	Name	DevEUI	JoinEUI
zadar-libellium-new-150		00 04 A3 08 01 04 3D 48	DC 59 A8 32 C8 51 00 66
zadar-libellium-new-31		00 04 A3 08 01 03 E9 07	A0 E0 00 B3 16 13 42 3A
zadar-libellium-new-33		00 04 A3 08 01 03 1A CE	6A 64 09 F7 0D 1B D1 DF
zadar-libellium-new-34		00 04 A3 08 01 04 1D 74	AA 89 2F 90 9B 90 7F BF
zadar-libellium-new-59		00 04 A3 08 01 04 38 CB	56 77 A8 18 06 E2 7B 96

1 ... 239 240

Slika 26 - Daljinski nadzor parkirnih mjesta na mrežnom serveru

Bežična mreža Grada Zadra

Prosječno se dnevno bilježi preko 6000 jedinstvenih spajanja na preko 160 pristupnih točaka raspoređenih na velikom broju gradskih lokacija uključujući sve gradske otoke, te 25 autobusa gradskog prijevoza. Ako tome dodamo preko 2000 jedinstvenih dnevnih spajanja na 185 pristupnih točaka i 9 lokacija bežične mreže Sveučilišta u Zadru, koju je financirao Grad Zadar, a izgradio je i održava Inovativni Zadar sa ponosom možemo reći da Grad Zadar ima jednu od najvećih i najkorištenijih bežičnih mreža za javni besplatni pristup internetu u državi koja se svake godine nastoji dodatno proširiti i modernizirati.



Slika 27 – Nadzor nad WiFi mrežom Grad_Zadar_Free

Projekt e-Škole

Program, punog naziva “e-Škole: Cjelovita informatizacija procesa poslovanja škola i nastavnih procesa u svrhu stvaranja digitalno zrelih škola za 21. stoljeće” je započeo još u ožujku 2015. godine pilot projektom u kojem je sudjelovala 151 hrvatska škola. Pilot projekt „e-Škole: Uspostava sustava razvoja digitalno zrelih škola“ provodio se do kraja kolovoza 2018. godine. Glavni rezultat pilot projekta je povećanje razine digitalne zrelosti 10 posto hrvatskih osnovnih i srednjih škola.

Specifični ciljevi programa e-Škole, kojima će se doprinijeti općem cilju su:

- osigurati svrhovitu, pouzdanu i sigurnu IKT okolinu prilagođenu potrebama škola u Republici Hrvatskoj
- poboljšati učinkovitost i koherentnost procesa u obrazovnom sustavu unaprijediti digitalne kompetencije koje doprinose digitalnoj zrelosti škola
- unaprijediti strateško vodstvo škola za podizanje njihove digitalne zrelosti.

U tom smislu, Grad Zadar, kao osnivač osnovnih škola na području grada, angažirao je Inovativni Zadar u svojstvu stručne tehničke pomoći u projektu (STP). Stručnjak za tehničku podršku (STP) pomaže zaposlenicima škole pri korištenju opreme i mreže iz projekta, prema potrebi ažurira operacijske sustave na opremi te prijavljuje kvarove CARNET-ovom helpdesku. To je osoba kojoj se učitelji i nastavnici mogu obratiti u slučajevima kada npr. imaju problema sa spajanjem na školsku mrežu ili sa laptopom, pametnim ekranom ili učeničkom opremom. Ukoliko se radi o kvaru opreme on ga prijavljuje helpdesku, ako se radi o poteškoći koju on može otkloniti, također se može obratiti helpdesku za pomoć pri njenom otklanjanju.

Ovo je još jedan način na koji doprinosimo razvoju Zadra kao pametnog grada, budući da su ključna komponenta pametnog grada ljudi. Stoga nam primarni cilj treba biti usmjeren na stvaranje kvalitetnije životna sredina za sve (stalne i povremene) građane Zadra u budućnosti, kao i inovativne sredine za kreiranje novih startupa te zapošljavanje mladih talenata.

Ako tome pridodamo da je Inovativni Zadar pružatelj usluge povezivanja svih obrazovnih institucija (osnovne i srednje škole i sveučilište) za CARNET koji ovim ustanovama pruža pristup internetu velikim brzinama, koji je osnovni tehnički preduvjet „pametne škole“, onda je taj doprinos još i veći!

CARNET
znanje povezuje

e-Skole
DIZAJN SUSTAVA
DODATNO POKRETNOST
U PRAKTI



STRUČNJAK ZA TEHNIČKU PODRŠKU



Izradu ovog materijala sufinancirala je Europska unija iz europskih strukturnih i investicijskih fondova. Sadržaj ovih materijala isključivo je odgovornost CARNET-a.



EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDovi

Operativni program
KONKURENTNOST
I KOHEZIJA



CARNET
znanje povezuje

powered by
PIKTOCHART



Temeljem odredbi Zakona o trgovačkim društvima ("Narodne novine" br. 111/1993, 34/1999, 121/1999, 52/2000, 118/2003, 107/2007, 146/2008, 137/2009, 111/2012, 125/2011, 68/2013, 110/2015, 40/2019, 34/2022) i Statuta Društva (od 01.12.2014.), Skupština Društva donosi

ODLUKU

o prihvatanju Godišnjeg izvješća Društva za 2021. godinu

Članak 1.

Prihvaća se Godišnje izvješće Društva za 2021. godinu.

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

U Zadru, 15. lipnja 2022.

URBROJ: 1-757/22

SKUPŠTINA DRUŠTVA



po punomoći: Ivan Mijolović, dipl. oec.

Prilog 1.
**FINANCIJSKO IZVJEŠĆE
ZA 2021. GODINU**



Temeljem odredbi Zakona o trgovačkim društvima ("Narodne novine" br. 111/1993, 34/1999, 121/1999, 52/2000, 118/2003, 107/2007, 146/2008, 137/2009, 111/2012, 125/2011, 68/2013, 110/2015, 40/2019, 34/2022), Zakona o računovodstvu ("Narodne novine" br. 78/2015, 134/2015, 120/2016, 116/2018, 42/2020, 47/2020) i Statuta Društva (od 01.12.2014.), Direktor Društva donosi

ODLUKU **o utvrđivanju godišnjeg financijskog izvještaja za 2021. godinu**

Članak 1.

Utvrđuju se sljedeća temeljna financijska izvješća:

1. Bilanca sa zbrojem aktive i pasive u iznosu 12.794.855 kn
2. Račun dobiti i gubitka
 - Ukupni prihod 8.723.092 kn
 - Ukupni rashod 8.639.248 kn
 - Dobit prije oporezivanja 83.844 kn
3. Bilješke uz financijsko izvješće

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

U Zadru, 09. lipnja 2022.
URBROJ: 1-1107/22

Ovlaštena osoba



INOVATIVNI
zadar d.o.o.

Grgura Budislavića 99, 23000 ZADAR

Alan Kociper, direktor

RAČUN DOBITI I GUBITKA
za razdoblje 01.01.2021. do 31.12.2021.

**Obrazac
POD-RDG**

Obveznik: 33061586626; INOVATIVNI ZADAR D.O.O.

Naziv pozicije	AOP oznaka	Rbr. bilješke	Prethodna godina	Tekuća godina
1	2	3	4	5
I. POSLOVNI PRIHODI (AOP 128 do 132)	127		8.589.211	8.722.289
1. Prihodi od prodaje s poduzetnicima unutar grupe	128			
2. Prihodi od prodaje (izvan grupe)	129			
3. Prihodi na temelju upotrebe vlastitih proizvoda, robe i usluga	130			
4. Ostali poslovni prihodi s poduzetnicima unutar grupe	131			
5. Ostali poslovni prihodi (izvan grupe)	132		8.589.211	8.722.289
II. POSLOVNI RASHODI (AOP 134+135+139+143 do 145+148+155)	133		8.316.861	8.586.873
1. Promjene vrijednosti zaliha proizvodnje u tijeku i gotovih proizvoda	134			
2. Materijalni troškovi (AOP 136 do 138)	135		2.088.626	2.817.516
a) Troškovi sirovina i materijala	136		293.257	149.669
b) Troškovi prodane robe	137			
c) Ostali vanjski troškovi	138		1.795.369	2.667.847
3. Troškovi osoblja (AOP 140 do 142)	139		1.115.311	1.211.731
a) Neto plaće i nadnice	140		692.678	768.067
b) Troškovi poreza i doprinosa iz plaća	141		263.361	278.392
c) Doprinosi na plaće	142		159.272	165.272
4. Amortizacija	143		4.954.795	4.375.444
5. Ostali troškovi	144		158.129	182.182
6. Vrijednosna usklađenja (AOP 146+147)	145		0	0
a) dugotrajne imovine osim financijske imovine	146			
b) kratkotrajne imovine osim financijske imovine	147			
7. Rezerviranja (AOP 149 do 154)	148		0	0
a) Rezerviranja za mirovine, otpremnine i slične obveze	149			
b) Rezerviranja za porezne obveze	150			
c) Rezerviranja za započete sudske sporove	151			
d) Rezerviranja za troškove obnavljanja prirodnih bogatstava	152			
e) Rezerviranja za troškove u jamstvenim rokovima	153			
f) Druga rezerviranja	154			
8. Ostali poslovni rashodi	155			
III. FINACIJSKI PRIHODI (AOP 157 do 166)	156		49	803
1. Prihodi od ulaganja u udjele (dionice) poduzetnika unutar grupe	157			
2. Prihodi od ulaganja u udjele (dionice) društava povezanih sudjelujućim interesima	158			
3. Prihodi od ostalih dugotrajnih financijskih ulaganja i zajmova poduzetnicima unutar grupe	159			
4. Ostali prihodi s osnove kamata iz odnosa s poduzetnicima unutar grupe	160			
5. Tečajne razlike i ostali financijski prihodi iz odnosa s poduzetnicima unutar grupe	161			
6. Prihodi od ostalih dugotrajnih financijskih ulaganja i zajmova	162			
7. Ostali prihodi s osnove kamata	163		49	46
8. Tečajne razlike i ostali financijski prihodi	164			757
9. Nerealizirani dobici (prihodi) od financijske imovine	165			
10. Ostali financijski prihodi	166			
IV. FINACIJSKI RASHODI (AOP 168 do 174)	167		56.519	52.375
1. Rashodi s osnove kamata i slični rashodi s poduzetnicima unutar grupe	168			
2. Tečajne razlike i drugi rashodi s poduzetnicima unutar grupe	169			
3. Rashodi s osnove kamata i slični rashodi	170		33.022	30.747
4. Tečajne razlike i drugi rashodi	171			
5. Nerealizirani gubici (rashodi) od financijske imovine	172			
6. Vrijednosna usklađenja financijske imovine (neto)	173			
7. Ostali financijski rashodi	174		23.497	21.628

RAČUN DOBITI I GUBITKA
za razdoblje 01.01.2021. do 31.12.2021.

Obrazac
POD-RDG

Obveznik: 33061586626; INOVATIVNI ZADAR D.O.O.

Naziv pozicije	AOP oznaka	Rbr. bilješke	Prethodna godina	Tekuća godina
1	2	3	4	5
V. UDIO U DOBITI OD DRUŠTAVA POVEZANIH SUDJELUJUĆIM INTERESOM	175			
VI. UDIO U DOBITI OD ZAJEDNIČKIH POTHVATA	176			
VII. UDIO U GUBITKU OD DRUŠTAVA POVEZANIH SUDJELUJUĆIM INTERESOM	177			
VIII. UDIO U GUBITKU OD ZAJEDNIČKIH POTHVATA	178			
IX. UKUPNI PRIHODI (AOP 127+156+175 + 176)	179		8.589.260	8.723.092
X. UKUPNI RASHODI (AOP 133+167+177 + 178)	180		8.373.380	8.639.248
XI. DOBIT ILI GUBITAK PRIJE OPOREZIVANJA (AOP 179-180)	181		215.880	83.844
1. Dobit prije oporezivanja (AOP 179-180)	182		215.880	83.844
2. Gubitak prije oporezivanja (AOP 180-179)	183		0	0
XII. POREZ NA DOBIT	184		40.068	17.380
XIII. DOBIT ILI GUBITAK RAZDOBLJA (AOP 181-184)	185		175.812	66.464
1. Dobit razdoblja (AOP 181-184)	186		175.812	66.464
2. Gubitak razdoblja (AOP 184-181)	187		0	0
PREKINUTO POSLOVANJE (popunjavanje poduzetnik obveznika MSFI-a samo ako ima prekinuto poslovanje)				
XIV. DOBIT ILI GUBITAK PREKINUTOG POSLOVANJA PRIJE OPOREZIVANJA (AOP 189-190)	188		0	0
1. Dobit prekinutog poslovanja prije oporezivanja	189			
2. Gubitak prekinutog poslovanja prije oporezivanja	190			
XV. POREZ NA DOBIT PREKINUTOG POSLOVANJA	191			
1. Dobit prekinutog poslovanja za razdoblje (AOP 188-191)	192		0	0
2. Gubitak prekinutog poslovanja za razdoblje (AOP 191-188)	193		0	0
UKUPNO POSLOVANJE (popunjavanje samo poduzetnik obveznik MSFI-a koji ima prekinuto poslovanje)				
XVI. DOBIT ILI GUBITAK PRIJE OPOREZIVANJA (AOP 181+188)	194		0	0
1. Dobit prije oporezivanja (AOP 194)	195		0	0
2. Gubitak prije oporezivanja (AOP 194)	196		0	0
XVII. POREZ NA DOBIT (AOP 184+191)	197		0	0
XVIII. DOBIT ILI GUBITAK RAZDOBLJA (AOP 194-197)	198		0	0
1. Dobit razdoblja (AOP 194-197)	199		0	0
2. Gubitak razdoblja (AOP 197-194)	200		0	0
DODATAK RDG-u (popunjavanje poduzetnik koji sastavlja konsolidirani godišnji financijski izvještaj)				
XIX. DOBIT ILI GUBITAK RAZDOBLJA (AOP 202+203)	201		0	0
1. Pripisana imateljima kapitala matice	202			
2. Pripisana manjinskom (nekontrolirajućem) interesu	203			
IZVJEŠTAJ O OSTALOJ SVEOBUHVAATNOJ DOBITI (popunjavanje poduzetnik obveznik primjene MSFI-a)				
I. Dobit ili gubitak razdoblja	204			
II. Ostala sveobuhvatna dobit / gubitak prije poreza (AOP 207 do 211 + 214 do 221)	205		0	0
III. Stavke koje neće biti reklasificirane u dobit ili gubitak (AOP 207 do 212)	206		0	0
1. Promjene revalorizacijskih rezervi dugotrajne materijalne i nematerijalne imovine	207			
2. Dobitak ili gubitak s osnove naknadnog vrednovanja vlasničkih vrijednosnih papira po fer vrijednosti kroz ostalu sveobuhvatnu dobit	208			
3. Promjene fer vrijednosti financijske obveze po fer vrijednosti kroz račun dobiti i gubitka koja se može pripisati promjenama kreditnog rizika obveze	209			
4. Aktuarski dobici/gubici po planovima definiranih primanja	210			
5. Ostale stavke koje neće biti reklasificirane	211			
6. Porez na dobit koji se odnosi na stavke koje neće biti reklasificirane	212			
IV. Stavke koje je moguće reklasificirati u dobit ili gubitak (AOP 214 do 222)	213		0	0
1. Tečajne razlike iz preračuna inozemnog poslovanja	214			

RAČUN DOBITI I GUBITKA
za razdoblje 01.01.2021. do 31.12.2021.

**Obrazac
POD-RDG**

Obveznik: 33061586626; INOVATIVNI ZADAR D.O.O.

Naziv pozicije	AOP oznaka	Rbr. bilješke	Prethodna godina	Tekuća godina
1	2	3	4	5
2. Dobitak ili gubitak s osnove naknadnog vrednovanja dužničkih vrijednosnih papira po fer vrijednosti kroz ostalu sveobuhvatnu dobit	215			
3. Dobit ili gubitak s osnove učinkovite zaštite novčanih tokova	216			
4. Dobit ili gubitak s osnove učinkovite zaštite neto ulaganja u inozemstvu	217			
5. Udio u ostaloj sveobuhvatnoj dobiti/gubitku društava povezanih sudjelujućim interesom	218			
6. Promjene fer vrijednosti vremenske vrijednosti opcije	219			
7. Promjene fer vrijednosti terminskih elemenata terminskih ugovora	220			
8. Ostale stavke koje je moguće reklasificirati u dobit ili gubitak	221			
9. Porez na dobit koji se odnosi na stavke koje je moguće reklasificirati u dobit ili gubitak	222			
V. Neto ostala sveobuhvatna dobit ili gubitak (AOP 206+213)	223		0	0
VI. Ukupna sveobuhvatna dobit ili gubitak razdoblja (AOP 204+223)	224		0	0
DODATAK Izvještaju o ostaloj sveobuhvatnoj dobiti (popunjavanje poduzetnik koji sastavlja konsolidirani izvještaj)				
VI. Sveobuhvatna dobit ili gubitak razdoblja (AOP 226+227)	225		0	0
1. Pripisana imateljima kapitala matice	226			
2. Pripisana manjinskom (nekontrolirajućem) interesu	227			

BILANCA
stanje na dan 31.12.2021.

**Obrazac
POD-BIL**

Obveznik: 33061586626; INOVATIVNI ZADAR D.O.O.

Naziv pozicije	AOP oznaka	Rbr. bilješke	Prethodna godina (neto)	Tekuća godina (neto)
1	2	3	4	5
AKTIVA				
A) POTRAŽIVANJA ZA UPISANI A NEUPLAĆENI KAPITAL	001			
B) DUGOTRAJNA IMOVINA (AOP 003+010+020+031+036)	002		8.856.482	10.348.143
I. NEMATERIJALNA IMOVINA (AOP 004 do 009)	003		104.230	128.280
1. Izdaci za razvoj	004			
2. Koncesije, patenti, licencije, robne i uslužne marke, softver i ostala prava	005		104.230	128.280
3. Goodwill	006			
4. Predujmovi za nabavu nematerijalne imovine	007			
5. Nematerijalna imovina u pripremi	008			
6. Ostala nematerijalna imovina	009			
II. MATERIJALNA IMOVINA (AOP 011 do 019)	010		8.752.252	10.219.863
1. Zemljište	011			
2. Građevinski objekti	012		2.432.760	2.125.464
3. Postrojenja i oprema	013		4.179.250	2.747.214
4. Alati, pogonski inventar i transportna imovina	014			
5. Biološka imovina	015		18.308	18.308
6. Predujmovi za materijalnu imovinu	016			
7. Materijalna imovina u pripremi	017		2.121.934	5.328.877
8. Ostala materijalna imovina	018			
9. Ulaganje u nekretnine	019			
III. DUGOTRAJNA FINACIJSKA IMOVINA (AOP 021 do 030)	020		0	0
1. Ulaganja u udjele (dionice) poduzetnika unutar grupe	021			
2. Ulaganja u ostale vrijednosne papire poduzetnika unutar grupe	022			
3. Dani zajmovi, depoziti i slično poduzetnicima unutar grupe	023			
4. Ulaganja u udjele (dionice) društava povezanih sudjelujućim interesom	024			
5. Ulaganja u ostale vrijednosne papire društava povezanih sudjelujućim interesom	025			
6. Dani zajmovi, depoziti i slično društvima povezanim sudjelujućim interesom	026			
7. Ulaganja u vrijednosne papire	027			
8. Dani zajmovi, depoziti i slično	028			
9. Ostala ulaganja koja se obračunavaju metodom udjela	029			
10. Ostala dugotrajna financijska imovina	030			
IV. POTRAŽIVANJA (AOP 032 do 035)	031		0	0
1. Potraživanja od poduzetnika unutar grupe	032			
2. Potraživanja od društava povezanih sudjelujućim interesom	033			
3. Potraživanja od kupaca	034			
4. Ostala potraživanja	035			
V. ODGOĐENA POREZNA IMOVINA	036			
C) KRATKOTRAJNA IMOVINA (AOP 038+046+053+063)	037		1.770.736	2.405.876
I. ZALIHE (AOP 039 do 045)	038		0	0
1. Sirovine i materijal	039			
2. Proizvodnja u tijeku	040			
3. Gotovi proizvodi	041			
4. Trgovačka roba	042			
5. Predujmovi za zalihe	043			
6. Dugotrajna imovina namijenjena prodaji	044			

BILANCA
stanje na dan 31.12.2021.

**Obrazac
POD-BIL**

Obveznik: 33061586626; INOVATIVNI ZADAR D.O.O.

Naziv pozicije	AOP oznaka	Rbr. bilješke	Prethodna godina (neto)	Tekuća godina (neto)
1	2	3	4	5
7. Biološka imovina	045			
II. POTRAŽIVANJA (AOP 047 do 052)	046		801.424	853.896
1. Potraživanja od poduzetnika unutar grupe	047			
2. Potraživanja od društava povezanih sudjelujućim interesom	048			
3. Potraživanja od kupaca	049		757.098	688.310
4. Potraživanja od zaposlenika i članova poduzetnika	050			
5. Potraživanja od države i drugih institucija	051		25.040	62.336
6. Ostala potraživanja	052		19.286	103.250
III. KRATKOTRAJNA FINACIJSKA IMOVINA (AOP 054 do 062)	053		0	0
1. Ulaganja u udjele (dionice) poduzetnika unutar grupe	054			
2. Ulaganja u ostale vrijednosne papire poduzetnika unutar grupe	055			
3. Dani zajmovi, depoziti i slično poduzetnicima unutar grupe	056			
4. Ulaganja u udjele (dionice) društava povezanih sudjelujućim interesom	057			
5. Ulaganja u ostale vrijednosne papire društava povezanih sudjelujućim interesom	058			
6. Dani zajmovi, depoziti i slično društvima povezanim sudjelujućim interesom	059			
7. Ulaganja u vrijednosne papire	060			
8. Dani zajmovi, depoziti i slično	061			
9. Ostala financijska imovina	062			
IV. NOVAC U BANC I BLAGAJNI	063		969.312	1.551.980
D) PLAĆENI TROŠKOVI BUDUĆEG RAZDOBLJA I OBRAČUNATI PRIHODI	064		24.822	40.836
E) UKUPNO AKTIVA (AOP 001+002+037+064)	065		10.652.040	12.794.855
F) IZVANBILANČNI ZAPISI	066			
PASIVA				
A) KAPITAL I REZERVE (AOP 068 do 070+076+077+083+086+089)	067		513.531	579.995
I. TEMELJNI (UPISANI) KAPITAL	068		20.000	20.000
II. KAPITALNE REZERVE	069			
III. REZERVE IZ DOBITI (AOP 071+072-073+074+075)	070		0	0
1. Zakonske rezerve	071			
2. Rezerve za vlastite dionice	072			
3. Vlastite dionice i udjeli (odbitna stavka)	073			
4. Statutarne rezerve	074			
5. Ostale rezerve	075			
IV. REVALORIZACIJSKE REZERVE	076			
V. REZERVE FER VRIJEDNOSTI I OSTALO (AOP 078 do 082)	077		0	0
1. Fer vrijednost financijske imovine kroz ostalu sveobuhvatnu dobit (odnosno raspoložive za prodaju)	078			
2. Učinkoviti dio zaštite novčanih tokova	079			
3. Učinkoviti dio zaštite neto ulaganja u inozemstvu	080			
4. Ostale rezerve fer vrijednosti	081			
5. Tečajne razlike iz preračuna inozemnog poslovanja (konsolidacija)	082			
VI. ZADRŽANA DOBIT ILI PRENESENI GUBITAK (AOP 084-085)	083		317.719	493.531
1. Zadržana dobit	084		323.754	499.566
2. Preneseni gubitak	085		6.035	6.035
VII. DOBIT ILI GUBITAK POSLOVNE GODINE (AOP 087-088)	086		175.812	66.464

BILANCA
stanje na dan 31.12.2021.

**Obrazac
POD-BIL**

Obveznik: 33061586626; INOVATIVNI ZADAR D.O.O.

Naziv pozicije	AOP oznaka	Rbr. bilješke	Prethodna godina (neto)	Tekuća godina (neto)
1	2	3	4	5
1. Dobit poslovne godine	087		175.812	66.464
2. Gubitak poslovne godine	088			
VIII. MANJINSKI (NEKONTROLIRAJUĆI) INTERES	089			
B) REZERVIRANJA (AOP 091 do 096)	090		0	0
1. Rezerviranja za mirovine, otpremnine i slične obveze	091			
2. Rezerviranja za porezne obveze	092			
3. Rezerviranja za započete sudske sporove	093			
4. Rezerviranja za troškove obnavljanja prirodnih bogatstava	094			
5. Rezerviranja za troškove u jamstvenim rokovima	095			
6. Druga rezerviranja	096			
C) DUGOROČNE OBVEZE (AOP 098 do 108)	097		0	0
1. Obveze prema poduzetnicima unutar grupe	098			
2. Obveze za zajmove, depozite i slično poduzetnika unutar grupe	099			
3. Obveze prema društvima povezanim sudjelujućim interesom	100			
4. Obveze za zajmove, depozite i slično društava povezanih sudjelujućim interesom	101			
5. Obveze za zajmove, depozite i slično	102			
6. Obveze prema bankama i drugim financijskim institucijama	103			
7. Obveze za predujmove	104			
8. Obveze prema dobavljačima	105			
9. Obveze po vrijednosnim papirima	106			
10. Ostale dugoročne obveze	107			
11. Odgođena porezna obveza	108			
D) KRATKOROČNE OBVEZE (AOP 110 do 123)	109		2.150.217	5.459.275
1. Obveze prema poduzetnicima unutar grupe	110			
2. Obveze za zajmove, depozite i slično poduzetnika unutar grupe	111			
3. Obveze prema društvima povezanim sudjelujućim interesom	112			
4. Obveze za zajmove, depozite i slično društava povezanih sudjelujućim interesom	113			
5. Obveze za zajmove, depozite i slično	114			
6. Obveze prema bankama i drugim financijskim institucijama	115		1.500.000	3.000.000
7. Obveze za predujmove	116			1.409.518
8. Obveze prema dobavljačima	117		498.093	933.647
9. Obveze po vrijednosnim papirima	118			
10. Obveze prema zaposlenicima	119		64.730	60.679
11. Obveze za poreze, doprinose i slična davanja	120		66.873	34.469
12. Obveze s osnove udjela u rezultatu	121			
13. Obveze po osnovi dugotrajne imovine namijenjene prodaji	122			
14. Ostale kratkoročne obveze	123		20.521	20.962
E) ODGOĐENO PLAĆANJE TROŠKOVA I PRIHOD BUDUĆEGA RAZDOBLJA	124		7.988.292	6.755.585
F) UKUPNO – PASIVA (AOP 067+090+097+109+124)	125		10.652.040	12.794.855
G) IZVANBILANČNI ZAPISI	126			

Prilog 2.

BILJEŠKE UZ
FINANCIJSKO IZVJEŠĆE
ZA 2021. GODINU



BILJEŠKE UZ FINACIJSKI IZVJEŠTAJ ZA 2021. GODINU

Bilješka 1. Značajne računovodstvene politike

1.1. Osnove sastavljanja

Financijski izvještaji sastavljeni su sukladno odredbama *Hrvatskih standarda financijskog izvještavanja*, propisanim kao okvirom financijskog izvještavanja temeljem odredbi *Zakona o računovodstvu ("Narodne novine" br. 78/2015, 134/2015, 120/2016, 116/2018, 42/2020, 47/2020)*.

Financijski izvještaji pripremljeni su primjenom načela povijesnog troška. Detaljna objašnjenja priznavanja pojedinačnih pozicija dana su u sklopu svake pojedinačne pozicije.

Financijski izvještaji prezentirani su u hrvatskim kunama.

Ovi financijski izvještaji pripremljeni su na principu neograničenosti poslovanja.

Sastavljanje financijskih izvještaja (u skladu s *Hrvatskim standardima financijskog izvještavanja*), zahtijeva od Uprave da daje procjene i izvodi pretpostavke koje utječu na: iskazane iznose imovine i obveza, na objavu nepredviđene imovine i nepredviđenih obveza na datum financijskih izvještaja te na iskazane prihode i rashode tijekom izvještajnog razdoblja.

Procjene se temelje na informacijama koje su bile dostupne na datum sastavljanja financijskih izvještaja te se stvarni iznosi mogu razlikovati od procijenjenih.

1.2. Strane valute

Transakcije u stranim sredstvima plaćanja prevode se u funkcionalnu valutu, na način da se iznosi u stranim sredstvima plaćanja preračunavaju po tečaju na dan transakcije. Monetarna imovina i obveze denominiraju se u stranoj valuti (na dan bilance) upotrebom srednjeg tečaja HNB, važećeg na dan bilance. Prihodi i/ili rashodi od tečajnih razlika priznaju se u računu dobiti i gubitka za razdoblje u kojem nastaju.

1.3. Nematerijalna imovina

Prilikom nabave sredstva, dugotrajna nematerijalna imovina evidentira se u visini troškova nabave ali umanjena za diskonta i rabate, a po uvećanju za zavisne troškove koji su nastali radi stavljanja sredstva u upotrebu. Prilikom otuđenja imovine, dobit/gubitak utvrđena prilikom prodaje evidentira se kao prihod/rashod tekućeg razdoblja.

Troškovi istraživanja i razvoja čine trošak u trenutku nastanka, osim kada se troškovi razvoja priznaju kao imovina gdje se očekuje da će proizvod koji se razvija generirati buduću ekonomsku korist i gdje je dokazana tehnička izvedivost proizvoda.

Kapitalizirani troškovi razvoja amortiziraju se linearnom metodom tijekom razdoblja očekivane buduće koristi, a koje ne može biti dulje od pet godina.

1.4. Godišnje amortizacijske stope za dugotrajnu imovinu (nekretnine, postrojenja i oprema)

Amortizacija dugotrajne materijalne i nematerijalne imovine, priznaje se pravnim i fizičkim osobama (dohodašima) kao rashod, u svoti obračunanoj na trošak nabave po pravocrtnoj metodi primjenom godišnjih amortizacijskih stopa (čl. 12. Zakona o porezu na dobit).

Dugotrajnom materijalnom i nematerijalnom imovinom smatraju se stvari i prava čiji je pojedinačni trošak nabave veći od 3.500,00 kn i vijek trajanja dulji od godinu dana.

Stvari opreme s nižom nabavnom vrijednošću od navedene, vode se u knjigovodstvu kao sitni inventar i/ili se knjiže na trošak ako se brzo potroše.

Godišnje amortizacijske stope mogu se podvostručiti i porezno su priznati rashod. No, ako porezni obveznik obračunava amortizaciju u svoti nižoj od porezno dopustive, tako obračunana amortizacija smatra se također porezno priznatim rashodom. Pregled godišnjih (porezno priznatih) amortizacijskih stopa dan je u nastavku:

Računska skupina	Grupe dugotrajne imovine	Vijek trajanja (godine)	Godišnja amortizacijska stopa	Podvostručena amortizacijska stopa
01	Nematerijalna imovina - patenti, licencije, koncesije, izdaci za razvoj, zaštitni znak, know-how i ostala slična prava	4	25 %	50 %
	Računalni programi	2	50 %	100 %
02	Materijalna imovina – nekretnine - poslovne zgrade, uredi i lokali - tvorničke zgrade, radionice i hale - zgrade trgovina, hotela, motela, restorana i ugostiteljskih objekata - skladišta, silosi, nadstrešnice, garaže, staklenici, sušionice, hladnjače - montažne zgrade, barake, mostovi i slične drvene konstrukcije - ograde (betonske, kamene, metalne i sl.), izlozi, potporni zidovi, brane - putovi, mostovi, parkirališta, staze, rampe, nadvožnjaci te druge betonske ili metalne konstrukcije - cjevovodi, vodospremnici, utvrđene obale, kanali, kanalizacija, dalekovodi - športski objekti, žičare, športski tereni, montažne športske dvorane - objekti poljoprivrede - ostali nespomenuti građevinski objekti	20	5 %	10 %
03	Postrojenja - tehnička postrojenja, uređaji, pogonski motori, platforme i sl. - strojevi i alati u svezi sa strojevima u pogonima i radionicama za obradu i preradu - energetska postrojenja - rashladna postrojenja - pokretna postrojenja (dizala, pokretne stepenice, pokretne trake i sl.) - mlinska i separatorska postrojenja - postrojenja za pakiranje, ambalažu i sl. - brodska postrojenja - ostala postrojenja Oprema - oprema trgovine (blagajne, rashladne vitrine i sl.) - oprema ugostiteljstva, hotela i sl. (aparati, štednjaci, hladnjaci i sl.) - oprema servisa (dizalice, ispitni uređaji, aparati i sl.) - oprema za graditeljstvo i montažu (kranovi, skele, oplata, dizalice, valjci i sl.) - oprema grijanja/hlađenja - oprema zaštite na radu i protupožarne zaštite - ostala oprema - uredska oprema (fotokopirni aparati, telefoni, telefaksi, blagajne, alarmi, klimatizacijski uređaji, televizori i sl.) Alati, inventar i transportna imovina - teretna i vučna vozila, tegljači i kamioni, cisterne i hladnjače - priključna transportna sredstva - teretna dostavna i kombi vozila - auto miješalice, auto crpke za beton, auto dizalice i sl. - autobusi - zrakoplovi - inventar trgovine (police, pregrade, pultovi) - ugostiteljsko i hotelsko pokućstvo i inventar - pogonski i skladišni inventar - alati, mjerni i kontrolni instrumenti - audio i video aparati, kamere, dronovi za snimanje, parkirne rampe i sl. - reklame, stupovi i sl. - inventar ustanova Poljoprivredna oprema i mehanizacija - traktori, kombajni, prikolice, kosilice i sl. - radni priključci (plugovi, beračice, freze, prskalice, sabirače i sl.) oprema za mljekarstvo, ribarstvo, vinogradarstvo, voćarstvo, maslinarstvo, stočarstvo, pčelarstvo, povrtlarstvo i sl.	4	25 %	50 %

04	Biološka imovina – višegodišnji nasadi - voćnjaci, vinogradi, maslinici, plantaže drveća i sl.	10	10 %	20 %
	Biološka imovina – osnovno stado - goveda, konji, magarci, mule, svinje, ovce, koze, perad, ribe, pčelinja društva, stado divljači i ostale nespomenute životinje	5	20 %	40 %
05	Ulaganja u nekretnine – vrednovane po modelu troška nabave - građevine u najmovima – poslovne zgrade, stanovi, apartmani, kuće i sl.	20	5 %	10 %

Tablica 1. Pregled godišnjih (porezno priznatih) amortizacijskih stopa

1.5. Financijski instrumenti

Financijska imovina i obveze evidentiraju se inicijalno po trošku koji predstavlja fer vrijednost dane ili primljene protučinidbe (uključujući i zavisne troškove transakcije). Nakon početnog priznavanja, ulaganja koja su klasificirana kao raspoloživa za prodaju i/ili se drže za trgovanje vrednuju se po fer vrijednosti. Dobici ili gubici na ulaganjima koja se drže za trgovanje priznaju se na teret prihoda. Dobici ili gubici na ulaganjima raspoloživim za prodaju evidentiraju se u okviru kapitala i rezervi sve dok se ulaganje ne proda, naplati ili mu se trajno smanji vrijednost (kada se kumulativna dobit ili gubitak prije iskazan u okviru kapitala i rezervi prenosi u korist ili na teret prihoda).

Ulaganja u dionice koje ne kotiraju na burzi evidentiraju se na temelju troška stjecanja ukoliko nije moguće pouzdano procijeniti njihovu fer vrijednost.

Ostala financijska imovina koja se drži do dospeljeća te financijske obveze, kao što su dani i primljeni krediti te izdane obveznice naknadno se vrednuju po amortiziranom trošku koristeći metodu efektivne kamatne stope. Amortizirani trošak izračunava se uzimajući u obzir premije i/ili diskonte nastale prilikom stjecanja (kroz period do dospeljeća). Za ulaganja vrednovana po amortiziranom trošku, gubici i dobici priznaju se na teret prihoda kada im se trajno smanji vrijednost i/ili su otuđeni te kroz proces amortizacije.

Redovne transakcije s financijskim instrumentima se evidentiraju kada je imovina isporučena (datum namire). Kod knjiženja po datumu namire, promjene u vrijednosti imovine se evidentiraju iako imovina nije priznata do trenutka namire.

1.6. Umanjenje vrijednosti imovine

Društvo provjerava na svaki dan bilance da li postoje indikatori gubitka vrijednosti imovine. U slučaju da takvi indikatori postoje i kada je godišnji test gubitka vrijednosti zahtjevan, Društvo procjenjuje nadoknadivu vrijednost imovine. Nadoknadivi iznos procijenjen je kao viši od neto prodajne cijene i vrijednosti u uporabi. Neto prodajna cijena je iznos koji se može dobiti prilikom prodaje imovine u transakciji između dviju voljnih neovisnih strana, umanjena za troškove prodaje. Vrijednost u uporabi predstavlja sadašnju vrijednost procijenjenih budućih novčanih tijekova, a za koje se očekuje da će nastati iz neprestane upotrebe imovine kroz njen ekonomski vijek trajanja te prodaje na kraju vijeka trajanja. Nadoknadivi iznos se određuje za svaku pojedinačnu imovinu, osim ako imovina ne stvara novčane priljeve od neprekinute upotrebe koji značajno ovisi o drugoj imovini i/ili skupinama imovine. U tom slučaju, nadoknadivi iznos za jedinicu stvaranja novca određuje se prema jedinici imovine gdje ta imovina i pripada. Gdje knjigovodstveni iznos prelazi taj procijenjeni nadoknadivi iznos, imovini je umanjena vrijednost do njenog nadoknadivog iznosa.

1.7. Najmovi

Najmovi nekretnina, postrojenja i opreme u kojima društvo snosi sve rizike i koristi vlasništva klasificiraju se kao financijski najmovi. Financijski najmovi kapitaliziraju se na početku najma prema fer vrijednosti imovine i/ili sadašnjoj vrijednosti minimalnih iznosa najamnine (ovisno o tome što je niže). Svako plaćanje najma evidentira se kao financijski trošak i smanjenje obveza po najmu kako bi se dobila konstantna kamata do kraja trajanja Ugovora.

Nekretnine, postrojenja i oprema kupljeni pod financijskim najmom amortiziraju se u razdoblju korištenja najma i/ili u roku korisnog vijeka trajanja (ovisno koje je razdoblje kraće).

Najmovi u kojima društvo ne snosi bitan udio rizika i koristi vlasništva klasificiraju se kao operativni najmovi. Plaćanja po osnovi operativnih najмова iskazuju se u računu dobiti i gubitka tijekom razdoblja najma.

1.8. Zalihe

Zalihe sirovina i potrošnog materijala vrednuju se prema nabavnoj vrijednosti po principu prosječne ponderirane cijene i/ili neto utrživoj vrijednosti (ovisno o tomu koja je niža). Troškovi nabave obuhvaćaju kupovnu cijenu, uvozne carine, nepovratne poreze, troškove prijevoza i druge troškove koji se mogu izravno pripisati nabavci. Vrijednost trgovačkih i količinskih popusta umanjuje vrijednosti troškova nabave. Neto utrživa vrijednost predstavlja procjenu prodajne cijene u redovnom tijeku poslovanja, umanjenu za varijabilne troškove prodaje.

Proizvodnja u tijeku, vrednuje se na osnovi metode postotka dovršenosti (mjerena vrijednošću posla dovršenog do datuma bilance) u odnosu na kalkuliranu vrijednost.

Troškovi uključuju fiksne i varijabilne troškove koji se izravno odnose na određeni Ugovor te sve troškove koji se mogu pripisati ugovornim aktivnostima i rasporediti na pojedinačne Ugovore na razumnoj osnovi (uključujući troškove posudbi za pojedine Ugovore). Troškovi također uključuju i troškove dodatnih radova ako isti postoje.

Zalihe poluproizvoda i gotovih proizvoda vrednuju se prema cijeni proizvodnje i/ili prema neto utrživoj vrijednosti (ovisno o tome koja je niža). Razduživanje zaliha gotovih proizvoda utvrđuje se primjenom metode prosječnog ponderiranog troška.

Oštećene i/ili zastarjele zalihe procjenjuju se na dan bilance prema neto utrživoj vrijednosti.

Zalihe sitnog inventara jednokratno se otpisuju prilikom stavljanja u upotrebu.

1.9. Potraživanja

Potraživanja se početno mjere po fer vrijednosti. No, ukoliko se naplata potraživanja odlaže za dulje vremensko razdoblje (dulje od 1 godine), a nisu ugovorene kamate i/ili su ugovorene po stopi koja je niža od tržišne potraživanja se priznaju u iznosu koji predstavlja sadašnju vrijednost budućih novčanih tokova diskontiranih primjenom tržišne kamatne stope.

Na svaki sljedeći datum bilance, potraživanja čija se naplata očekuje u razdoblju dužem od godinu dana se mjere po amortiziranom trošku primjenom metode efektivne kamatne stope, umanjenom za gubitak od umanjenja vrijednosti. Sva ostala potraživanja mjere se po početno priznatom iznosu i to umanjenom za naplaćene iznose i umanjenja vrijednosti.

Rashod se priznaje u računu dobiti i gubitka ako su se potraživanja prestala priznavati zbog nenadoknadivosti i/ili je njihova vrijednost umanjena.

Na svaki datum bilance, Društvo procjenjuje postoji li objektivan dokaz o umanjenju vrijednosti pojedinog potraživanja. Ako postoji objektivan dokaz o umanjenju vrijednosti pojedinog potraživanja, iznos gubitka mjeri se kao razlika između knjigovodstvene vrijednosti i vrijednosti procijenjenih budućih novčanih tokova. Knjigovodstvena vrijednost potraživanja se umanjuje upotrebom odvojenog konta ispravka vrijednosti, dok se iznos gubitka priznaje u računu dobiti i gubitka.

Prihodi koji su ostvareni i za njih su učinjeni odgovarajući rashodi ali nemaju elemenata da se evidentiraju kao potraživanja, iskazuju se kao aktivna vremenska razgraničenja i to prema svoti navedenoj u ispravi koja dokazuje nastali poslovni događaj. Kada se steknu uvjeti za ispostavljanje dokumenta po osnovi kojeg se stječu potraživanja, vremenska razgraničenja se prenose na račune potraživanja.

1.10. Novac i novčani ekvivalenti

Novac i novčani ekvivalenti uključuju novac u blagajnama, kratkoročne depozite kod banaka s ugovorenim dospeljećem do 3 mjeseca i sredstva na računima banaka. Stanje novca na računima kod banaka i u blagajni iskazuje se u nominalnoj vrijednosti izraženoj u hrvatskoj valutnoj jedinici. Devizna sredstva na računima i u blagajni preračunavaju se na srednji tečaj Hrvatske narodne banke i to na dan bilance.

1.11. Porezi

Obračun poreza zasniva se na obračunu dobiti za tu godinu te se usklađuje za stalne i privremene razlike između oporezive i računovodstvene dobiti.

Obračun poreza na dobit vrši se u skladu s hrvatskim poreznim propisima. Odgođeni porezi obračunavaju se korištenjem metode obveza za sve privremene razlike i to na dan iskazivanja bilance, a sve zbog vremenskih razlika priznavanja prihoda i rashoda čije se uključivanje u oporezivu dobit ne poklapa s uključivanjem u poreznu dobit u okviru financijskih izvještaja. Odgođeni porezi obračunavaju se po poreznoj stopi koja je primjenjiva u godinama u kojima se očekuje da će se privremene razlike nadoknaditi. Odgođeno porezno sredstvo priznaje se kad je vjerojatno da će se ostvariti dovoljno oporezive dobiti na teret koje se ono može iskoristiti. Tekući porez i odgođeni porez terete se i/ili odobravaju direktno u kapitalu ako se porez odnosi direktno na stavke koje su odobrene i/ili terećene u istom ili različitom razdoblju direktno na kapital.

Na dan bilance ponovno se procjenjuju nepriznata porezna sredstva te prikladnost sadašnje vrijednosti poreznih sredstava.

1.12. Kapital

Upisani kapital iskazuje se u svoti koja je upisana u sudski registar prilikom osnivanja, odnosno promjene upisa vrijednosti kapitala u trgovačkom registru.

1.13. Rezerviranja

Rezerviranja se priznaju ako društvo ima sadašnju zakonsku i/ili izvedenu obvezu kao posljedicu prošlog događaja, ako je vjerojatno da će biti potreban odljev resursa radi podmirivanja obveze te ako se iznos obveze može pouzdano procijeniti.

1.14. Priznavanje prihoda

Prihodi nastali prodajom robe priznaju se kada se značajan rizik i koristi vlasništva prenose na kupca te kada ne postoji značajna neizvjesnost s naslova prodaje pripadajućih troškova i/ili mogućih povrata robe. Kod pružanja usluga, prihod se priznaje prema stupnju izvršenja usluge, odnosno kada ne postoji značajna neizvjesnost u pogledu pružanja usluge i/ili pripadajućih troškova.

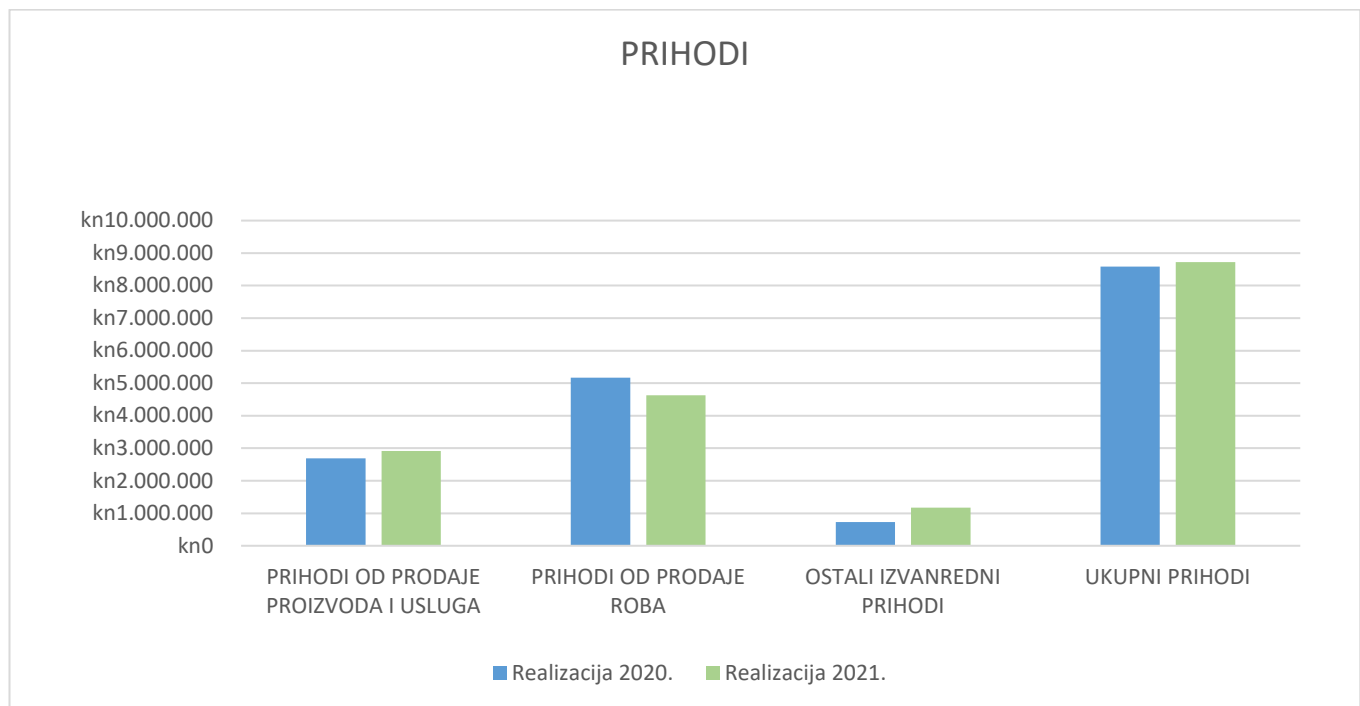
Prihodi od kamata priznaju se na vremenski proporcionalnoj osnovi, uzimajući u obzir stvarni prinos na ustupljena sredstva.

Bilješka 2. Prihodi

Prihodi u 2021. godini ostvareni su u iznosima kako je prikazano u sljedećoj tabeli:

Konto naziv	Realizacija 2020.	Udio	Realizacija 2021.	Udio	Indeks
PRIHODI OD PRODAJE PROIZVODA I USLUGA	2.687.721 kn	31%	2.915.069 kn	33%	1,08
PRIHODI OD PRODAJE ROBA	5.169.260 kn	60%	4.631.159 kn	53%	0,90
OSTALI IZVANREDNI PRIHODI	732.230 kn	9%	1.174.123 kn	13%	1,60
UKUPNI PRIHODI	8.589.260 kn	100%	8.723.092 kn	100%	1,02

Tablica 2. Ukupni prihodi



Ukupni prihodi Društva veći su za 2% u odnosu na prethodnu 2020. godinu. Najznačajnije kategorije prihoda čine redom:

Prihod od prodaje proizvoda i usluga

Prihodi od prodaje proizvoda i usluga, koji čine 33% ukupnih prihoda Društva veći su za 8% u odnosu na prethodnu godinu. Najveći udio od 66% u ovim prihodima imaju *Prihodi od ostalih ICT usluga*. Isti su porasli za 4% u odnosu na prethodnu godinu i iznose 1.918.793,00 kuna. Ovaj prihod Društvo ostvaruje od početka 2016. godine i odnosi se na pružanje IKT usluga dionicima sustava lokalne i područne uprave, poput najмова aplikacija i opreme, usluga održavanja IT sustava, najma IP telefonije i sl.

Ostatak od 34% prihoda od prodaje proizvoda i usluga čine redom: *Prihodi od davanja u najam elektroničke komunikacijske mreže ili vodova* (koji su veći za 7% u odnosu na prethodnu godinu), zatim *Prihodi od usluge davanja pristupa internetu* (koji su također narasli za 16%), *Prihodi od prefakturiranih režijskih troškova* (koji su veći za 21%) i *Prihodi od najma poslovnih prostora* u zgradi poduzetničkog inkubatora (koji su veći za 37% u odnosu na prethodnu 2020. godinu).

Prihod od prodaje roba

Prihodi od prodaje roba, koji čine 53% ukupnih prihoda Društva manji su za 10% u odnosu na prethodnu 2020. godinu. Najznačajnija kategorija prihoda od prodaje roba i to s udjelom od 87% su *Prihodi od dotacija i subvencija*. Isti su manji za 11% u odnosu na prethodnu godinu, a sastoje se od odgođenih prihoda vezanih uz kapitalnu pomoć putem kojih Grad Zadar financira kapitalne projekte koje Društvo provodi.

Druga najznačajnija kategorija prihoda od prodaje roba, s udjelom od 12% su *Prihod od subvencija za poticanje poduzetništva*. Isti se odnose na prihode od subvencije Grada Zadra za razliku tržišne cijene najma prostora i cijene najma za poduzetnike početnike (korisnike inkubatora), a sve s ciljem poticanja lokalnog poduzetništva. Ovi prihodi manji su za 9% u odnosu na prethodnu godinu.

Ostali izvanredni prihodi

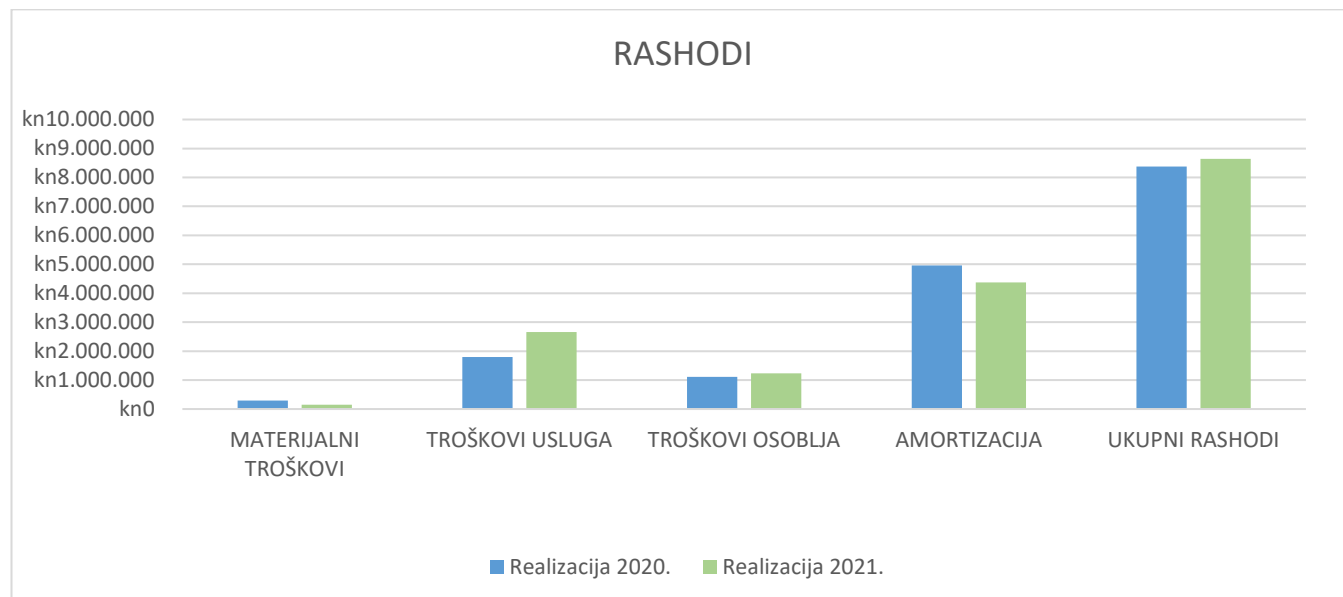
Ostali izvanredni prihodi čine 13% ukupnih prihoda Društva i veći su za 60% u odnosu na prethodnu 2020. godinu. Neke od najznačajnijih kategorija ostalih izvanrednih prihoda s pripadajućim udjelima su redom: *Prihodi od EU projekta „Gradnja nove zgrade poduzetničkog inkubatora“* (u fazi provedbe s udjelom od 38%), *Prihodi od EU projekta „InZad inkubator 2.0“* (koji je Društvo provodilo tijekom 2017. i 2018. godine s udjelom od 26%), zatim *Prihodi od EU projekta „Zadar Urban Mobility“* (u fazi provedbe s udjelom od 23%) te *Prihodi od EU projekta „InZad MSP“* (koji je Društvo provodilo tijekom 2020. i 2021. godine s udjelom od 13%). Slijedom navedenog, za očekivati je da će i u narednim godinama Društvo nastaviti ostvarivati prihode u ovoj kategoriji.

Bilješka 3. Rashodi

Rashodi u 2021. godini ostvareni su u iznosima kako je prikazano u sljedećoj tabeli:

Konto naziv	Realizacija 2020.	Udio	Realizacija 2021.	Udio	Indeks
MATERIJALNI TROŠKOVI	293.257 kn	4%	149.669 kn	2%	0,51
TROŠKOVI USLUGA	1.795.369 kn	21%	2.667.847 kn	31%	1,49
TROŠKOVI OSOBLJA	1.115.311 kn	13%	1.211.731 kn	14%	1,09
AMORTIZACIJA	4.954.795 kn	59%	4.375.444 kn	51%	0,88
OSTALI VANJSKI TROŠKOVI	158.129 kn	2%	182.182 kn	2%	1,15
FINANCIJSKI RASHODI	56.519 kn	1%	52.375 kn	1%	0,93
UKUPNI RASHODI	8.373.380 kn	100%	8.639.248 kn	100%	1,03

Tablica 3. Ukupni rashodi



Ukupni rashodi Društva veći su za 3% u odnosu na prethodnu 2020. godinu, što je posljedica rasta troškova usluga za 49%, ostalih vanjskih troškova za 15% te troškova osoblja za 9%. Najznačajnije kategorije rashoda čine redom:

Materijalni troškovi

Materijalni troškovi u 2021. godini sudjeluju s 33% u ukupnim poslovnim rashodima Društva, a u odnosu na prethodnu godinu veći su za 35%. Navedena se pozicija sastoji od sljedeće strukture:

Pozicija	2020.	2021.	Indeks
Troškovi sirovina i materijala	293.257 kn	149.669 kn	0,51
Ostali vanjski troškovi	1.795.369 kn	2.667.847 kn	1,49
UKUPNO materijalni troškovi:	2.088.626 kn	2.817.516 kn	1,35

Tablica 4. Ukupni materijalni troškovi

Troškovi sirovina i materijala uključuju troškove električne energije, otpisa sitnog inventara, materijala za čišćenje i održavanje, troškove lož ulja, dizelskog goriva te troškove kancelarijskog materijala. Navedeni troškovi manji su za 49 % u odnosu na prethodnu godinu.

Ostali vanjski troškovi uključuju troškove usluga i to: usluga tekućeg održavanja (opreme, softvera i web stranica, IK opreme, SVK mreže, poslovne zgrade i okoliša te službenog vozila), zatim troškove konzultantskih i savjetničkih usluga (EU projekti), telekomunikacijskih i poštanskih usluga, troškove ostalih usluga, usluga najma, troškove predavača i govornika, odvjetničkih, računovodstvenih i javnobilježničkih usluga, troškove komunalnih usluga (voda, smeće), operativnog leasinga službenog vozila, troškove promidžbe, usluga zaštite na radu i očuvanja okoliša ,usluga registracije prijevoznih sredstava te troškove grafičkih usluga i usluga tiska. Navedeni troškovi veći su za 49% u odnosu na prethodnu 2020. godinu i to primarno zbog troškova konzultantskih i savjetničkih usluga vezanih uz EU projekte koje Društvo provodi.

Troškovi osoblja

Troškovi osoblja u 2021. godini veći su za 9% u odnosu na prethodnu 2020. godinu te sudjeluju u ukupnim rashodima Društva s udjelom od 14%.

Društvo nema definiranih planova naknada nakon umirovljenja za svoje zaposlenike te sukladno navedenom nema niti rezerviranja za ove troškove.

Pozicija	2020	2021.	Indeks
Neto plaće i nadnice	692.678 kn	768.067 kn	1,11
Troškovi poreza i doprinosa iz plaća	263.361 kn	278.392 kn	1,06
Doprinosi na plaće	159.272 kn	165.272 kn	1,04
UKUPNO troškovi osoblja:	1.115.311 kn	1.211.731 kn	1,09

Tablica 5. Ukupni troškovi osoblja

Troškovi amortizacije

Troškovi amortizacije u 2021. godini iznosili su 4.375.444,00 kuna. Isti sudjeluju u ukupnim rashodima Društva s 51 % te su manji u odnosu na prethodnu godinu za 12%. Amortizacija se najvećim dijelom odnosi na amortizaciju IK opreme i ostale imovine financirane kapitalnom pomoći Grada Zadra, kao i na amortizaciju opreme nabavljene kroz EU projekt **InZad inkubator 2.0**.

Pozicija	2020.	2021.	Indeks
UKUPNO troškovi amortizacije	4.954.795 kn	4.375.444 kn	0.88

Tablica 6. Ukupni troškovi amortizacije

Ostali troškovi

Ostali troškovi iznose 182.182,00 kn, veći su za 15% u odnosu na prethodnu 2020. godinu te sudjeluju u ukupnim rashodima Društva sa svega 2%, kao i prethodne 2020. godine.

Pozicija	2020.	2021.	Indeks
UKUPNO ostali troškovi:	158.129 kn	182.182 kn	1,15

Tablica 7. Ukupni ostali troškovi

U strukturi ovih troškova najveći udio imaju troškovi neoporezivih naknada zaposlenicima (darovi djeci, božićnice te nagrade za ostvarene rezultate), zatim premije osiguranja (imovine, sistematski pregledi i premije životnog osiguranja), troškovi naknada banci, troškovi oglasa, troškovi otpisa vrijednosno neusklađenih potraživanja i troškovi porezno priznatih otpisa, troškovi autorskog honorara te troškovi naknada održavanja FINE i ostalih agencija. Ostatak čine razni manji ostali troškovi poslovanja, trošak vrijednosnog usklađenja kupaca – porezno nepriznat, ostali troškovi na službenom putu, troškovi reprezentacije, zatim troškovi naknada za općekorisnu funkciju šuma, trošak jubilarne nagrade zaposlenicima, itd.

Financijski rashodi

Financijski rashodi čine 1% ukupnih rashoda Društva te su manji za 7% u odnosu na prethodnu godinu. Nešto manji troškovi posljedica su smanjenja rashoda za kamate na kratkoročni kredit koje je Društvo podiglo radi održavanja likvidnosti i redovitog podmirivanja obveza prema svojim dobavljačima (EU projekti i kapitalni projekti), do refundiranja sredstava iz EU fondova i gradskog proračuna (kapitalna pomoć).

Pozicija	2020.	2021.	Indeks
UKUPNO financijski rashodi:	56.519 kn	52.375 kn	0,93

Tablica 8. Ukupni financijski rashodi

Bilješka 4. Porez na dobit

Nakon odbitka prihoda od rashoda razdoblja ostvaren je dobitak prije oporezivanja u iznosu od 83.844,00 kn. Stopa poreza na dobit, sukladno hrvatskom Zakonu o porezu na dobit iznosi u 2021. godini 18%. Neto dobit Društva za 2021. godinu iznosi 66.464,00 kn.

Pozicija	2020.	2021.	Indeks
Dobit prije oporezivanja	215.880 kn	83.844 kn	0,39
Uvećanja dobiti	6.723 kn	12.714 kn	1,89
Umanjenja dobiti			
Porezna osnovica	222.602 kn	96.557 kn	0,43
Iskorištenje prenesenih poreznih gubitaka			
Porez na dobit	40.068 kn	17.380 kn	0,43
Neto dobit/gubitak	175.812 kn	66.464 kn	0,38

Tablica 9. Neto dobit/gubitak

Bilješka 5. Potraživanja

Kratkotrajna potraživanja Društva odnose se na potraživanja s rokom dospeljeća od jedne godine te su na dan 31.12.2021. godine bila veća za 7% u odnosu na prethodnu 2020. godinu. Struktura ovih potraživanja na dan 31. prosinca 2021. godine dana je u nastavku:

Pozicija:	Stanje na dan 31.12.2020.	Udio	Stanje na dan 31.12.2021.	Udio	Indeks
Potraživanja od kupaca	757.098 kn	94%	688.310 kn	81%	0,91
Potraživanja od države i drugih institucija	25.040 kn	3%	62.336 kn	7%	2,49
Ostala potraživanja	19.286 kn	2%	103.250 kn	12%	5,35
UKUPNO potraživanja:	801.424 kn	100%	853.896 kn	100%	1,07

Tablica 10. Ukupna kratkotrajna potraživanja

Najznačajnija stavka s udjelom od 81% u strukturi ukupnih kratkotrajnih potraživanja Društva su potraživanja od kupaca te su ista manja za 9% u donosu na prethodnu godinu. Najveći udio ovih potraživanja odnosi se na potraživanja za IKT usluge od svih korisnika i subvencije od Grada Zadra, dok se manji dio odnosi na potraživanja od korisnika poduzetničkog inkubatora. Sva potraživanja redovito se prate te se po potrebi provode mjere naplate (opomene i/ili aktiviranje zadužnica).

Bilješka 6. Novac na računu i u blagajni

Struktura pozicije novca na računu i u blagajni Društva na dan 31. prosinca 2021. godine iznosila je 1.551.980,00 kn te je veća za 60% u odnosu na prethodnu 2020. godinu kako slijedi:

Pozicija	2020.	2021.	Indeks
Novac u banci i blagajni	969.312 kn	1.551.980 kn	1,60
UKUPNO novac	969.312 kn	1.551.980 kn	1,60

Tablica 11. Ukupni novac na računu i blagajni

Bilješka 7. Kapital i rezerve

Vrijednost upisanog temeljnog kapitala Društva je 20.000,00 kuna, a odnosi se u cijelosti na upisani i uplaćeni temeljni kapital te je isti usklađen s upisom na Trgovačkom sudu. Vrijednost kapitala i rezervi Društva u 2021. godini iznosi 579.995,00 kn te je veći za 13% u odnosu na prethodnu godinu.

Pozicija	2020.	2021.	Indeks
Kapital i rezerve	513.531 kn	579.995 kn	1,13

Tablica 12. Ukupni kapital i rezerve

Bilješka 8. Odgođeno plaćanje troškova i prihod budućeg razdoblja

Odgođeno plaćanje troškova i prihod budućeg razdoblja na dan 31. prosinca 2021. godine sudjeluju s udjelom od 53% unutar ukupne strukture pasive Društva te su manji za 15% u odnosu na prethodnu godinu. Iste čine potraživanja za troškove realizacije EU projekta i projekata koji se financiraju kapitalnom pomoći Grada Zadra.

Pozicija	2020.	2021.	Indeks
Odgođeno plaćanje troškova i prihod budućeg razdoblja	7.988.292 kn	6.755.585 kn	0,85

Tablica 13. Ukupno odgođeno plaćanje troškova i prihod budućeg razdoblja

Bilješka 9. Kratkoročne obveze

Kratkoročne obveze na dan 31. prosinca 2021. godine sudjeluju s udjelom od 43% unutar ukupne strukture pasive Društva te su veće u odnosu na prethodnu 2020. godinu kako slijedi:

Pozicija	Stanje na dan 31.12.2020.	Udio	Stanje na dan 31.12.2021.	Udio	Indeks
Obveze za zajmove, depozite i slično					
Obveze prema bankama i drugim financijskim institucijama	1.500.000 kn	70%	3.000.000 kn	55%	2,00
Obveze za predujmove	0 kn	0%	1.409.518 kn	26%	0,00
Obveze prema dobavljačima	498.093 kn	23%	933.647 kn	17%	1,87
Obveze po vrijednosnim papirima					
Obveze prema zaposlenicima	64.730 kn	3%	60.679 kn	1%	0,94
Obveze za poreze, doprinose i slična davanja	66.873 kn	3%	34.469 kn	1%	0,52
Obveze s osnove udjela u rezultatu					
Obveze po osnovi dugotrajne imovine namijenjene prodaji					
Ostale kratkoročne obveze	20.521 kn	1%	20.926 kn	0%	1,02
UKUPNO kratkoročne obveze:	2.150.217	100%	5.459.275	100%	2,54

Tablica 14. Ukupne kratkoročne obveze

Najveći udio u kratkoročnim obvezama Društva imaju kratkoročno zaduživanje za likvidnost te isplaćeni predujam u sklopu EU projekta „*Gradnja nove zgrade poduzetničkog inkubatora*“. Velika većina kratkoročnih obveza Društva uravnotežena je na prihodovnoj strani i to potraživanjima od države za EU projekte u provedbi i/ili od strane Grada Zadra za kapitalne pomoći koje se tiču važnih gradskih projekata i IKT usluga (koje Društvo pruža Gradu, njegovim komunalnim društvima i ustanovama). Slijedom navedenog, izvjesnost naplate kratkoročnih obveza vrlo je velika.

Bilješka 10. Dugoročne obveze

Društvo nema dugoročnih obveza.

U Zadru, 07.06.2022. godine

 **INOVATIVNI
zadar d.o.o.**
Grgura Budislavića 99, 23000 ZADAR

Alan Kociper
Direktor



Temeljem odredbi Zakona o trgovačkim društvima ("Narodne novine" br. 111/1993, 34/1999, 121/1999, 52/2000, 118/2003, 107/2007, 146/2008, 137/2009, 111/2012, 125/2011, 68/2013, 110/2015, 40/2019, 34/2022), Zakona o računovodstvu ("Narodne novine" br. 78/2015, 134/2015, 120/2016, 116/2018, 42/2020, 47/2020) i Statuta Društva (od 01.12.2014.), Skupština Društva donosi

ODLUKU

o raspodjeli dobiti za 2021. godinu

Članak 1.

Dobit prije oporezivanja iznosi 83.844 kn, dok porez na dobit iznosi 17.380 kn.

Članak 2.

Dobit nakon oporezivanja iznosi 66.464 kn.

Članak 3.

Dobit u iznosu od 66.464 kn rasporediti će se u zadržanu dobiti.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

U Zadru, 15. lipnja 2022.

URBROJ: 1-757/22

SKUPŠTINA DRUŠTVA


po punomoći: Ivan Mijolović, dipl. oec.