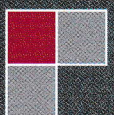


2022

Izvještaj o poslovanju za poslovnu godinu 2022.

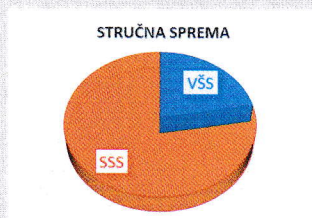
ZELENJAK PLIN d.o.o.

ZELENJAK PLIN d.o.o.



SAŽETAK OSNOVNIH PODATAKA

Tvrtka	ZELENJAK PLIN d.o.o. za distribuciju i opskrbu plinom
Adresa	Trg Antuna Mihanovića 1, Klanjec
Osnivanje	Trgovački sud u Zagrebu 2008. godine
Veličina	1-mali
Registracijski broj	080644917 - Trgovački sud u Zagrebu, 2008.
OIB	21507021048
Telefon	049/551-049, besplatni info broj: 0800-805-819
Telefaks	049/551-055
E-mail	info@zelenjak-plin.hr
URL	http://www.zelenjak-plin.hr/
NKD	35.22 (Distribucija plinovitih goriva distribucijskom mrežom)
IBAN:	HR4323900011100354487 - HRVATSKA POŠTANSKA BANKA d.d. HR7123600001102442504 - ZAGREBAČKA BANKA d.d.
Temeljni kapital:	316.000,00 kn
Broj radnika	Ukupno: 9



Kvalifikacijska struktura radnika: VŠS-2, SSS-7

Uprava Željko Ilić, direktor

Osnivač ZELENJAK d.o.o., Trg Antuna Mihanovića 1, Klanjec (Jedini osnivač – 100% vlasništva)

SADRŽAJ:

1. OSNOVNI PODACI

- 1.1. Osnovni podaci o distribucijskom sustavu.....str. 4.,5.
1.2. Važniji radovi na distribucijskom sustavu..... str. 5.,6.
1.3. Ostvarenje sigurnosti opskrbe i distribucije plin, kvaliteta plina..... str.,6.,7.,8.

2. DISTRIBUCIJA PLINA 2022. GODINE

- 2.1. Graf distribucije..... str. 8.
2.2. Gubitak plina u distribuciji.....str.8.,9.
2.3. Distribucija plina 2008. do 2022.g.....str. 10.

3. CIJENA PLINA U 2022. GODINI

- 3.1. Cijena plina za kupce na tržištu plina – poduzetništvo..... str. 10.,11.
3.2. Cjenici za nestandardne usluge..... str. 11.

4. PROMJENA OPSKRBLJIVAČA NA DISTRIBUCIJSKOM PODRUČJU ZELENJAK PLIN-a d.o.o. ..str 12.

5. FINANCIJSKI REZULTATI POSLOVANJA

- 5.1. Prihodi.....str. 13.
5.2. Rashodi..... str. 13.
5.3. Dobit..... str. 14.
5.4. Likvidnost..... str. 14.
5.5. Dugotrajna imovina..... str. 15.
5.6. Kratkotrajna imovina..... str. 15.
5.7. Aktiva..... str. 15.
5.8. Kapital i rezerve..... str. 15.
5.9. Rezerviranja..... str. 15.
5.10. Dugoročne obveze..... str. 15.
5.11. Kratkoročne obveze..... str. 15.
5.12. Odgođeno plaćanje troškova i prihod budućega razdoblja..... str. 16.
5.13. Pasiva..... str.16.

6. PRILOG: Godišnji financijski izvještaj za 2022. godinu

- Bilanca
- Račun dobiti i gubitka
- Dodatni podaci
- Bilješke
- Prijava poreza na dobit
- Izvješće o obavljenoj reviziji

7. KADROVSKI PODACI.....str. 16.

1. OSNOVNI PODACI

1.1. Osnovni podaci o distribucijskom sustavu

Osnovne karakteristike distribucijskog sustava na dan 31.12.2022. godine:

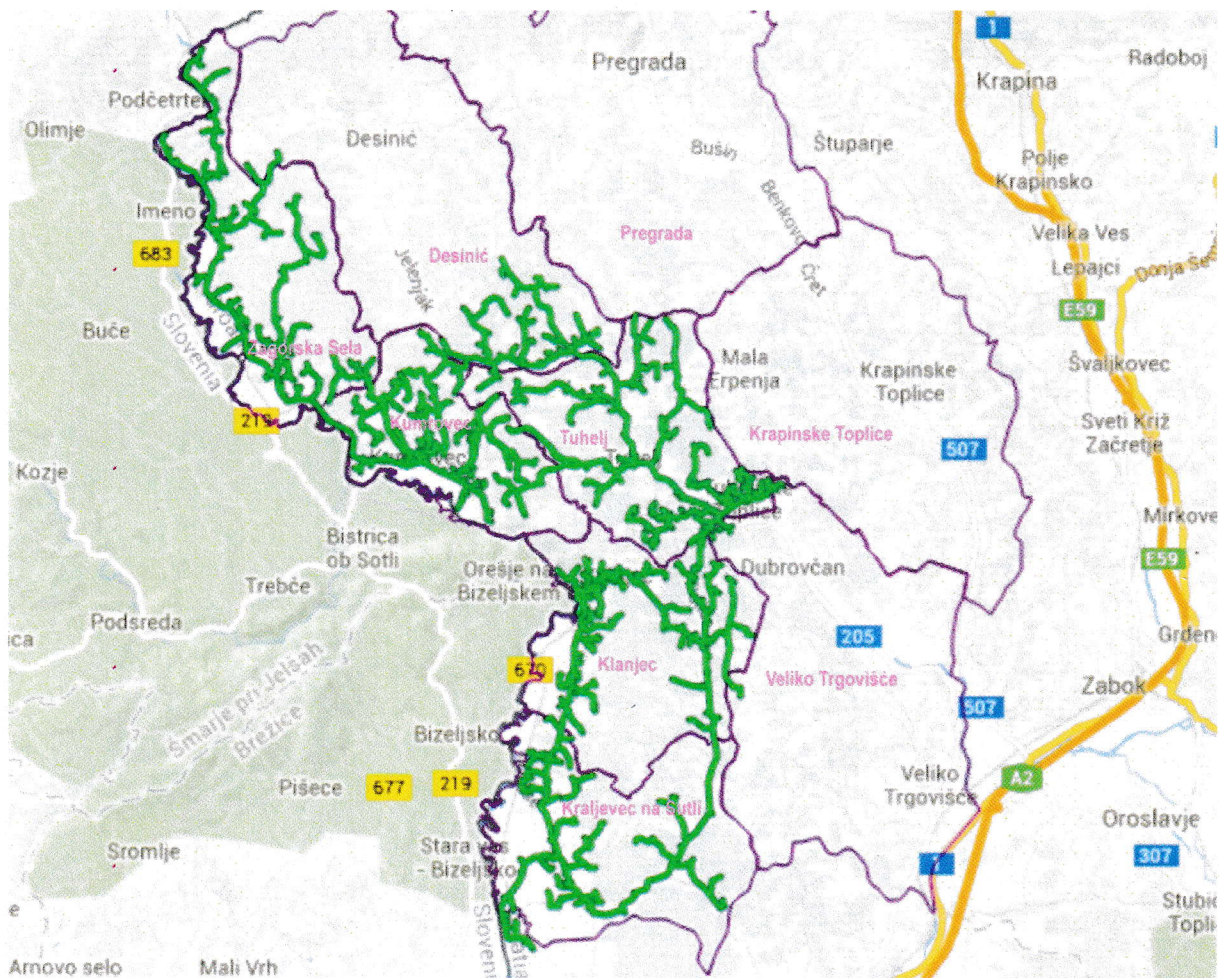
Duljina plinovoda	UKUPNO 313,38 km	POLIETILEN	278,26 km
		ČELIK	35,12 km

Broj korisnika distribucijskog sustava	2621	KUĆANSTVA	2453
		PODUZETNIŠTVO	168

- Odorizacijska stanica: **1** kom. (Lug Zabočki, Zabok)
- (PMRS Tuheljske Toplice, PMRS Klanjec, PMRS Kumrovec) - tri zasebna hidraulička sustava plinske distribucijske mreže.
- Radni tlak distribucijskog sustava: **3** bar
- Broj korisnika po kilometru distribucijskog sustava: **8,3** korisnik/km
- Prosječna potrošnja plina po korisniku: **11.654,39** kWh/korisnik
- Distribuirana količina prirodnog plina: **30.546.165** kWh (3.040.426 m³)
- Opskrbljivači na distribucijskom području ZELENJAK PLIN d.o.o. :

OPSKRBLIVAČ	kWh	Udio %
E.ON PLIN d.o.o. za opskrbu plinom, Zagreb	17.584.064	54,26
Geoplin d.o.o. Zagreb	8.930.899	27,56
ZELENJAK PLIN d.o.o., Klanjec	3.285.778	10,14
MET Croatia Energy Trade d.o.o., Zagreb	921.284	2,84
HEP PLIN d.o.o., Osijek	910.983	2,81
MEĐIMURJE-PLIN d.o.o., Čakovec	529.489	0,16
GRADSKA PLINARA ZAGREB-OPSKRBA d.o.o., Zagreb	110.764	0,34
ENNA OPSKRBA d.o.o., Vukovar	63.614	0,20
ZAGORSKI METALAC d.o.o., Zabok	42.200	0,13
PLIN KONJŠČINA d.o.o., Konjščina	27.201	0,08

Distribucijska mreža - grafički prikaz:



1.2. Važniji radovi na distribucijskom sustavu:

Tijekom 2022. godine izvršeni su slijedeći radovi na distribucijskom sustavu:

- Broj umjerenih i zamijenjenih plinomjera: 228 kom.
- Broj zamjena regulatora tlaka plina: 8
- Broj ispitivanja ispravnosti i nepropusnosti plinskih instalacija: 341 kom.
- Izvanredni pregled plinskih instalacija: 70 kom.
- Broj izgrađenih plinskih priključaka: 16 kom. (279 m)
- Broj izgrađenih kućnih plinskih instalacija: 19 kom.
- Broj hitnih intervencija: 16 kom.
- Ispitivanje plinovoda na nepropusnost: 130 km
- Broj ispitanih mjerno-redukcijskih setova: 1768 kom.
- Zamjena čeličnog plinovoda polietilenskim PEHD: 81 m.

1.3. Ostvarenje sigurnosti opskrbe i distribucije plina

- **POUZDANOST**

Pouzdanost isporuke plina odražava se stalnošću isporuke plina iz distribucijskog sustava u određenom vremenskom razdoblju, a iskazuje se brojem i trajanju neplaniranih prekida isporuke plina.

- *Neplanirani prekidi distribucije plina:*

Zbog presijecanja plinovoda od strane trećih osoba (6 puta) došlo je do obustave isporuke plina. Pojedinačno najduže vrijeme obustave isporuke plina bilo je 3 sata za 50 korisnika. Služba za hitne intervencije izvršila je sanaciju oštećenja u najkraćem mogućem roku.

Tijekom 2022. godine nije bilo proglašenog kriznog stanja u opskrbi plinom, pa ni po toj osnovi nije bilo zastoja u isporuci plina korisnicima priključenim na distribucijski sustav.

- *Planirani prekidi distribucije plina:*

Do prekida isporuke plina (2-4 sati) došlo je u dva navrata na dijelu distribucijskog sustava (do 50 kupaca) zbog planiranog održavanja plinovoda. Ti prekidi distribucije plina pravovremeno su usuglašeni i najavljeni korisnicima. Popravci propuštanja plinovoda u Kumrovcu i Risvici.

Opskrba prirodnim plinom od strane dobavljača plina izvršena je bez ograničenja količina, prema dinamici u skladu s ugovorom

- **SIGURNOST**

Sigurnost distribucijskog sustava manifestira se sigurnošću opskrbe plinom i tehničkom sigurnošću. Ispitivanjem plinovoda na nepropusnost pronađeno 5 propusnih mjesta (Risvica, Kumrovec). Odmah po otkrivanju propusna mjesta su sanirana.

Plinske instalacije ispituju se na ispravnost i nepropusnost u redovnim rokovima i prilikom zamjene plinomjera. Ispitivanje nepropusnosti plinskih priključaka s mjerno-redukcijskim stanicama i plinovodi ispituju se u propisanim rokovima.

Ispitano je na ispravnost i nepropusnost 1768 priključaka plina i PMRS-ova.

Služba za hitne intervencije po prijavi oštećenja plinovoda uzrokovanih od strane trećih osoba, iste otklanja u najkraćem mogućem roku. Kontrola nepropusnosti cjelokupnog plinovoda vrši se jednom u dvije godine. Ispitivanje čeličnih plinovoda na nepropusnost vrši se jednom godišnje. Distribucijski sustav redovito se kontrolira, preventivno i korektivno održava. Gubici plina u distribucijskom sustavu su u prihvatljivim granicama uz poduzimanje radnji za daljnje smanjenje. Odorizacija plina vrši se kontinuirano te se koncentracija odoranta u plinu redovito mjeri i kontrolira. Rad odorizacijske stanice smještene u Lugu Zabočkom, Zabok, kontrolira se fizičkim nadzorom na tjednoj razini. Mjerenje koncentracije odoranta vrši se na krajnjim točkama distribucijskog sustava na mjesečnoj razini. Ispitivanje električne instalacije i sustava u protueksplozijskoj zaštiti vrši se u propisanim rokovima od strane ovlaštene tvrtke za električne instalacije u ex-izvedbi. Svi radovi na distribucijskom sustavu propisno se dokumentiraju.

- **UČINKOVITOST DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA**

Distribucijski sustav ima velike rezerve za povećanje distribucije plina. Velik dio kapaciteta distribucijskog sustava ostaje neiskorišten zbog prevladavajućeg utjecaja korisnika kategorije kućanstvo, dok većih industrijskih korisnika nema ili su prestali sa svojim radom na distribucijskom području. Tijekom 2022. evidentno je smanjenje distribuirane količine plina uzrokovano uglavnom općom energetsom krizom i povećanju cijene pline, prelaskom na drugi energent i energetsom učinkovitošću od strane krajnjih kupaca te relativno toplijih zimskih mjeseci.

- **KVALITETA ZADOVOLJAVANJA POTREBA KORISNIKA**

Kvaliteta pruženih usluga opskrbe plinom i distribucije plina sukladno propisanim standardima u Općim uvjetima opskrbe plinom. Služba za hitne intervencije imala je 16 intervencija po pozivu korisnika izvan redovnog radnog vremena. Operator distribucijskog sustava ima sukladno Mrežnim pravilima plinskog distribucijskog sustava organiziranu dežurnu službu za hitne intervencije raspoloživu (24 h).

- **RAZVOJ DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA**

u 2022. godini opremljena su tri obračunska mjerna mjesta s opremom za dnevno mjerenje količine plina, a odnose se na ona obračunska mjerna mjesta koja odstupaju od prosječne potrošnje plina unutar pripadajućeg tarifnog modela (DUNI ljevaonica obojenih metala, Mehurček d.o.o., Kamp Terme Tuhelj). Instalirana je nova aplikacija sustava dnevnog mjerenja plina (HoloAMR).

KVALITETA PLINA

Obračun isporučenog plina temeljem gornje ogrjevne vrijednosti (GCV)

Hrvatska energetska regulatorna agencija (HERA) donijela je izmjene i dopune Mrežnih pravila plinskog distribucijskog sustava (NN 100/21) i izmjene i dopune Općih uvjeta opskrbe plinom (NN 100/21) kojima se propisuje obračun i naplata isporučenog plina na temelju gornje ogrjevne vrijednosti, počevši od 1. listopada 2022. Novi način obračuna zahtijeva utvrđivanje energije isporučenog plina na temelju gornje ogrjevne vrijednosti H_g uz primjenu faktora korekcije za preračunavanje obujma plina pri standardnim uvjetima na obujam plina pri normalnim uvjetima. Objava podataka o gornjoj ogrjevnoj vrijednosti plina propisana je od 15. listopada 2022. Radi promjene u načinu utvrđivanja energije isporučenog plina pri gornjoj ogrjevnoj vrijednosti H_g koja je veća u odnosu na energiju iskazanu pri donjoj ogrjevnoj vrijednosti H_d , HERA prilagođava iznose tarifnih stavki za distribuciju plina, te stoga navedeno neće imati utjecaj na ukupan iznos za isporučenu energiju plina u odnosu na obračun kada se primjenjuje donja ogrjevna vrijednost H_d . Svrha prelaska na obračun isporučenog plina korištenjem gornje umjesto dosadašnje donje ogrjevne vrijednosti je primarno zbog ujednačavanja obračuna isporučene energije plina i usklađivanje na razini Europske unije.

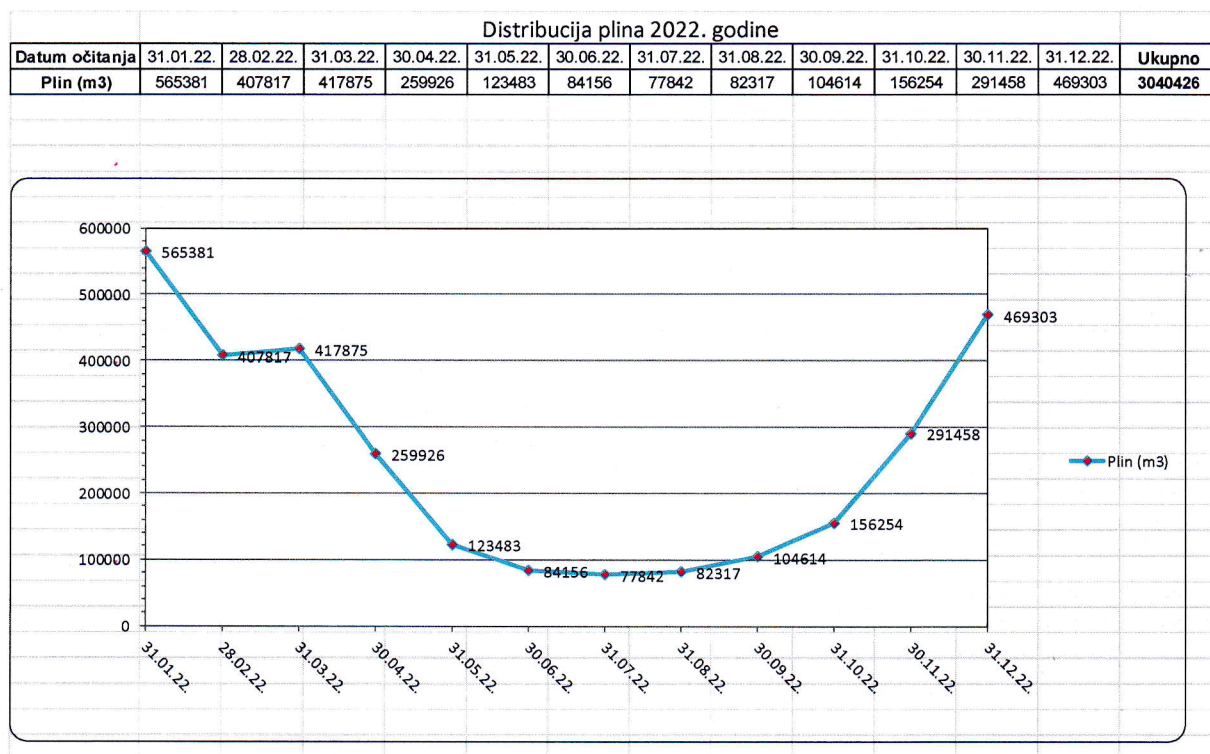
Podatci o kvaliteti plina objavljuju se na internetskoj stranici:

<https://zelenjak-plin.hr/korisne-informacije/kvaliteta-prirodnog-plina/>

Kvalitetu plina mjeri operator transportnog sustava svakodnevno. Operator transportnog sustava i operator distribucijskog sustava objavljuju podatke o izmjerenim vrijednostima kvalitete plina na svojoj internetskoj stranici. Kvaliteta plina u 2022. godini bila je u okvirima propisane standardne kvalitete plina sukladno Općim uvjetima opskrbe plinom.

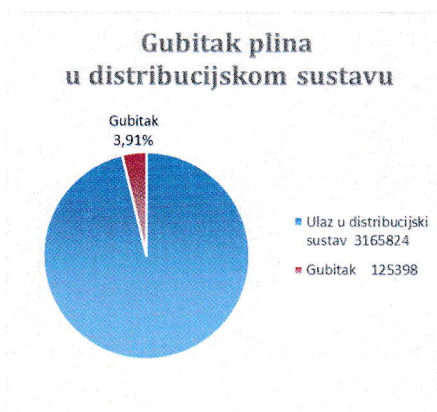
2. DISTRIBUCIJA PLINA 2022. GODINE

2.1. Graf distribucije plina



Većina potrošača plina je temperaturno-ovisnih karakteristika što rezultira niskom potrošnjom plina od travnja do listopada u godini.

2.2. Gubitak plina u distribuciji



Gubitak plina u distribucijskom sustavu nastaje kao razlika u vremenu između očitavanja ulaznih količina plina u distribucijski sustav i očitavanja svih obračunskih mjernih mjesta na distribucijskom sustavu, nedostupnosti za očitavanje pojedinih obračunskih mjernih mjesta, propuštanju plina iz presječenih plinovoda od strane trećih osoba, propuštanja plina iz sustava i dozvoljenih odstupanja u mjerenju količine plina. Gubitak plina u 2022. godini iznosi 3,91%, dok gubitak plina u prethodnoj 2021. godini iznosio je 2,76 %.

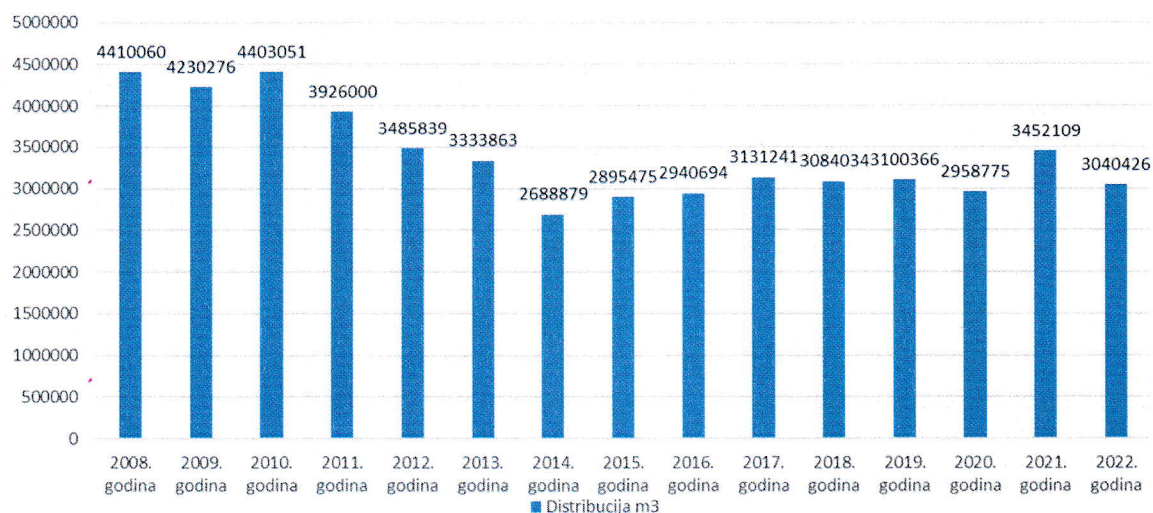
Cijena plina za pokrivanje gubitaka plina u distribucijskom sustavu 2021. godine iznosila je 0,1905 kn/kWh. Ista cijena primjenjivala se je do 1.4.2022.

U jeku energetske krize i ekstremnog povećanja cijene plina na tržištu došlo je do povećanja nabavne cijene plina za pokrivanje gubitaka plina u distribucijskom sustavu. Promjena načina nabave plina za pokrivanje gubitaka od 1.7.2022., propisano Mrežnim pravilima plinskog distribucijskog sustava, gdje se plin nabavljao na tržišnim principima, uzrokovalo je veliko povećanje troškova za nabavu plina za pokrivanje gubitaka (do 11 puta više) u pojedinom mjesecu u odnosu na 2021. godinu.

Mjesec 2022.	Cijena plina za pokrivanje gubitaka kn/kWh
Siječanj	0,1905 (regulirana)
Veljača	0,1905 (regulirana)
Ožujak	0,1905 (regulirana)
Travanj	0,3908 (regulirana)
Svibanj	0,3908 (regulirana)
Lipanj	0,3908 (regulirana)
Srpanj	0,971724 (tržišna)
Kolovoz	2,204491 (tržišna)
Rujan	1,842391 (tržišna)
Listopad	0,3620 (regulirana)
Studeni	0,3620 (regulirana)
Prosinac	0,3620 (regulirana)

Trošak za pokrivanje gubitaka plina u 2021. godini iznosio je 161.532,26 kn, dok je u 2022. iznosio 511.259,45 kn, odnosno troškovi za pokrivanje gubitka plina porasli su za **217 %**.

2.3. Distribucija plina od 2008 do 2022. godine (m³)



Distribucija plina u 2022. godini manja je za 411683 m³ (12 %) u odnosu na 2021. godinu.

3. CIJENA PLINA U 2022. GODINI

3.1. Cijena plina za kupce na tržištu plina-poduzetništvo

Krajnju cijenu plina za kupce na tržištu plina (poduzetništvo) određuje opskrbljivač plinom. Osnova za određivanje cijene je Ugovor o prodaji prirodnog plina broj: INA-UG-DMS-1082950 od 01.10.2021. do 01.10.2022.), Odluka o iznosu tarifnih stavki za distribuciju plina (NN 141/21, 32/22 i 108/22), Ugovor o transportu plina broj: PP-T-946/21 (od 01.10.2021. do 01.10.2022.) i opskrba marža.

U slijedećim tablicama daje se prikaz i usporedba cijene plina za poduzetništvo u 2021. i 2022. godini:

Vrsta tarifne stavke	Oznaka tarifne stavke	Traifni model	KRAJNJA CIJENA PLINA ZA KUPCE NA TRŽIŠTU PLINA-PODUZETNIŠTVO 2021.g. (kn/kWh-bez PDV-a)											
			siječanj	veljača	ožujak	travanj	svibanj	lipanj	srpanj	kolovoz	rujan	listopad	studen	prosinac
Tarifna stavka za isporučenu količinu plina	Ts1	TM1	0,2925	0,2925	0,2925	0,2925	0,2925	0,2925	0,2925	0,2925	0,2925	0,3137	0,3137	0,3137
		TM2	0,2925	0,2925	0,2925	0,2925	0,2925	0,2925	0,2925	0,2925	0,2925	0,3137	0,3137	0,3137
		TM3	0,2822	0,2822	0,2822	0,2822	0,2822	0,2822	0,2822	0,2822	0,2822	0,3034	0,3034	0,3034
		TM4	0,2796	0,2796	0,2796	0,2796	0,2796	0,2796	0,2796	0,2796	0,2796	0,3008	0,3008	0,3008
		TM5	0,2771	0,2771	0,2771	0,2771	0,2771	0,2771	0,2771	0,2771	0,2771	0,2983	0,2983	0,2983
		TM6	0,2745	0,2745	0,2745	0,2745	0,2745	0,2745	0,2745	0,2745	0,2745	0,2957	0,2957	0,2957
		TM7	0,2719	0,2719	0,2719	0,2719	0,2719	0,2719	0,2719	0,2719	0,2719	0,2931	0,2931	0,2931
		TM8	0,2693	0,2693	0,2693	0,2693	0,2693	0,2693	0,2693	0,2693	0,2693	0,2905	0,2905	0,2905
		TM9	0,2616	0,2616	0,2616	0,2616	0,2616	0,2616	0,2616	0,2616	0,2616	0,2828	0,2828	0,2828
		TM10	0,2565	0,2565	0,2565	0,2565	0,2565	0,2565	0,2565	0,2565	0,2565	0,2777	0,2777	0,2777
		TM11	0,2513	0,2513	0,2513	0,2513	0,2513	0,2513	0,2513	0,2513	0,2513	0,2725	0,2725	0,2725
		TM12	0,2462	0,2462	0,2462	0,2462	0,2462	0,2462	0,2462	0,2462	0,2462	0,2674	0,2674	0,2674
Fiksna mjesečna naknada	Ts2	TM1	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
		TM2	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
		TM3	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
		TM4	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
		TM5	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00
		TM6	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00
		TM7	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
		TM8	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00
		TM9	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00
		TM10	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00
		TM11	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00
		TM12	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00

Vrsta tarifne stavke	Oznaka tarifne stavke	Traifni model	KRAJNJA CIJENA PLINA ZA KUPCE NA TRŽIŠTU PLINA-PODUZETNIŠTVO 2022.g. (bez PDV-a)											
			siječanj	veljača	ožujak	travanj	svibanj	lipanj	srpanj	kolovoz	rujan	listopad	studen	prosinac
Tarifna stavka za isporučenu količinu plina	Ts1	TM1	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081		
		TM2	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081	0,3081		
		TM3	0,2989	0,2989	0,2989	0,2989	0,2989	0,2989	0,2989	0,2989	0,2989	0,2989		
		TM4	0,2966	0,2966	0,2966	0,2966	0,2966	0,2966	0,2966	0,2966	0,2966	0,2966		
		TM5	0,2943	0,2943	0,2943	0,2943	0,2943	0,2943	0,2943	0,2943	0,2943	0,2943		
		TM6	0,2920	0,2920	0,2920	0,2920	0,2920	0,2920	0,2920	0,2920	0,2920	0,2920		
		TM7	0,2897	0,2897	0,2897	0,2897	0,2897	0,2897	0,2897	0,2897	0,2897	0,2897		
		TM8	0,2874	0,2874	0,2874	0,2874	0,2874	0,2874	0,2874	0,2874	0,2874	0,2874		
		TM9	0,2806	0,2806	0,2806	0,2806	0,2806	0,2806	0,2806	0,2806	0,2806	0,2806		
		TM10	0,2760	0,2760	0,2760	0,2760	0,2760	0,2760	0,2760	0,2760	0,2760	0,2760		
		TM11	0,2714	0,2714	0,2714	0,2714	0,2714	0,2714	0,2714	0,2714	0,2714	0,2714		
		TM12	0,2668	0,2668	0,2668	0,2668	0,2668	0,2668	0,2668	0,2668	0,2668	0,2668		
Fiksna mjesečna naknada	Ts2	TM1	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00		
		TM2	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00		
		TM3	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00		
		TM4	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00		
		TM5	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00		
		TM6	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00		
		TM7	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00		
		TM8	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00		
		TM9	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00		
		TM10	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00		
		TM11	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00		
		TM12	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00		

Temeljem Zakona o trošarinama (NN 106/18, 121/19 i 144/21) i Pravilnika o trošarinama (NN 1/19, 1/20 i 22/22) za kupce kategorije poduzetništvo naplaćuje se trošarina za poslovnu uporabu 4,05 kn/MWh i neposlovnu uporabu 8,10 kn/MWh. Trošarine su javna davanja i prihod su državnog proračuna Republike Hrvatske.

3.2. Cjenici za nestandardne usluge

Hrvatska energetska regulatorna agencija (HERA) donijela je *Cjenike za nestandardne usluge operatora distribucijskog sustava i Cjenike za nestandardne usluge opskrbljivača plina za regulacijsko razdoblje 2022. do 2026.* Sve usluge koje nisu sadržane u cijeni plina su nestandardne usluge i plaćaju se po cjenicima za nestandardne usluge. Navedenim cjenicima specificirane su sve nestandardne

usluge i određene jedinične cijene usluga. Cjenici su javno objavljeni na Internet stranici <http://www.zelenjak-plin.hr/> i oglasnoj ploči ZELENJAK PLINA-a d.o.o.

4. PROMJENA OPSKRBLJIVAČA NA DISTRIBUCIJSKOM PODRUČJU ZELENJAK PLIN-a d.o.o.

Krajnji kupci promijenili su opskrbljivača plinom u 2022. godini na 64 obračunska mjerna mjesta.

ZELENJAK PLIN d.o.o. vrši uslugu distribucije plina za opskrbljivače plinom i naplaćuje uslugu po Odluci o visini tarifnih stavki za distribuciju plina koju je donijela Hrvatska energetska regulatorna agencija (HERA).

5. FINANCIJSKI REZULTATI POSLOVANJA

Velika kriza koja je zahvatila energetske sektor imala je presudan utjecaj na financijski rezultat poslovanja u 2022. godini. Energetska kriza uzrokovala je ekstreman porast cijene plina na veleprodajnom tržištu i cijene plina za pokrivanje gubitaka u distribucijskom sustavu. Cijena plina porasla je čak do 11 puta u pojedinom mjesecu u odnosu na 2021. godinu. Obveza nabave plina za pokrivanje gubitaka od 1.7.2022. do 1.10.2022. na tržišnim principima i po tržišnim cijenama uzrokovala je visoke troškove koji nisu regulacijom obuhvaćeni i ugrađeni u tarifnim stavkama na prihodovnoj strani operatora distribucijskih sustava. Na prihodovnoj strani, u tarifnim stavkama za distribuciju plina, priznat je trošak nabave plina po puno nižoj cijeni, koja je egzistirala prije tržišnog poremećaja i koja je bila regulirana. Taj nesrazmjer između nabavne cijene plina za pokrivanje gubitaka u distribucijskom sustavu i priznatog troška za nabavu plina u tarifnim stavkama za distribuciju plina uzrokovao je troškove koji nisu pokriveni na prihodovnoj strani i neminovno prouzročio financijski gubitak u poslovanju. Uredbom o otklanjanju poremećaja na domaćem tržištu energije (NN 104/22, 106/22, 121/22 i 156/22) propisano je da operatori distribucijskog sustava neće podnositi zahtjeve HERA-i za promjenu iznosa tarifnih stavki za distribuciju plina do 31.03.2023., a novom Uredbom o otklanjanju poremećaja na domaćem tržištu energije (NN 31/23) od 17.03.2023. taj je rok produžen do 31.03.2024. godine. U postupku regulacije energetske djelatnosti distribucije plina HERA bi trebala uvažiti povećane troškove tekućeg razdoblja koji bi utjecali na povećanje tarifnih stavki za distribuciju plina u budućem razdoblju.

Distribuirana količina plina smanjena je u odnosu na 2021. godinu za 411.683 m³ (12%) kao posljedica relativno toplijih zimskih mjeseci i štednje, odnosno prestanka korištenja plina kao energenta zbog visoke cijene plina za kupce.

Nepovoljan utjecaj na financijski rezultat poslovanja imale su snižene tarifne stavke za distribuciju plina (11 %), kojih je u postupku regulacije energetske djelatnosti donijela HERA za regulacijsko razdoblje 2022.-2026. Tarifne stavke su snižene u postupku regulacije, a na osnovu više ostvarenih prihoda od dozvoljenih prihoda u prethodnom regulacijskom razdoblju 2017.-2021. Odluka o iznosu tarifnih stavki za distribuciju plina (NN 141/21 i 32/22). Odlukom o iznosu tarifnih stavki za distribuciju plina (NN 108/22) za treće regulacijsko razdoblje 1.10.2022. – 31.12.2026. dodatno su smanjene tarifne stavke za distribuciju plina zbog promjene načina izračuna energije plina s donje na gornju ogrjevnu vrijednost.

Na razini društva ZELENJAK PLIN d.o.o. donijeta je odluka o odustajanju od opskrbe plinom u plinskoj godini 2022./2023. s početkom od 1.10.2022. zbog ekstremnog povećanja nabavne cijene plina (4-10) puta (ovisno o stanju cijene plina na burzi u određenom trenutku). Tom odlukom ZELENJAK PLIN d.o.o. izbjegao je bezizlaznu situaciju u kojoj bi se našao u slučaju nastavka opskrbe plinom, jer je Uredbom o otklanjanju poremećaja na domaćem tržištu energije, donijetoj krajem rujna 2022. godine, omogućena povlaštena cijena plina za kupce iz javnog sektora i prelazak sa postojećih opskrbljivača na zajamčenog opskrbljivača HEP PLIN d.o.o. U tom slučaju, da je ZELENJAK PLIN d.o.o. nastavio s opskrbom plina imao bi ugovoren plin s veledobavljačem za plinsku godinu 2022./2023., kojeg mora platiti dobavljaču, a ostao bi bez većine kupaca, jer je tržišna cijena nekoliko puta veća od povlaštene cijene zajamčenog opskrbljivača plinom HEP PLIN d.o.o., koji kupuje plin po povlaštenoj cijeni iz domaće proizvodnje od INA d.d., propisano Uredbom o otklanjanju poremećaja na domaćem tržištu energije.

Evidentan je i opći porast cijena roba i usluga na tržištu tijekom 2022. godine.

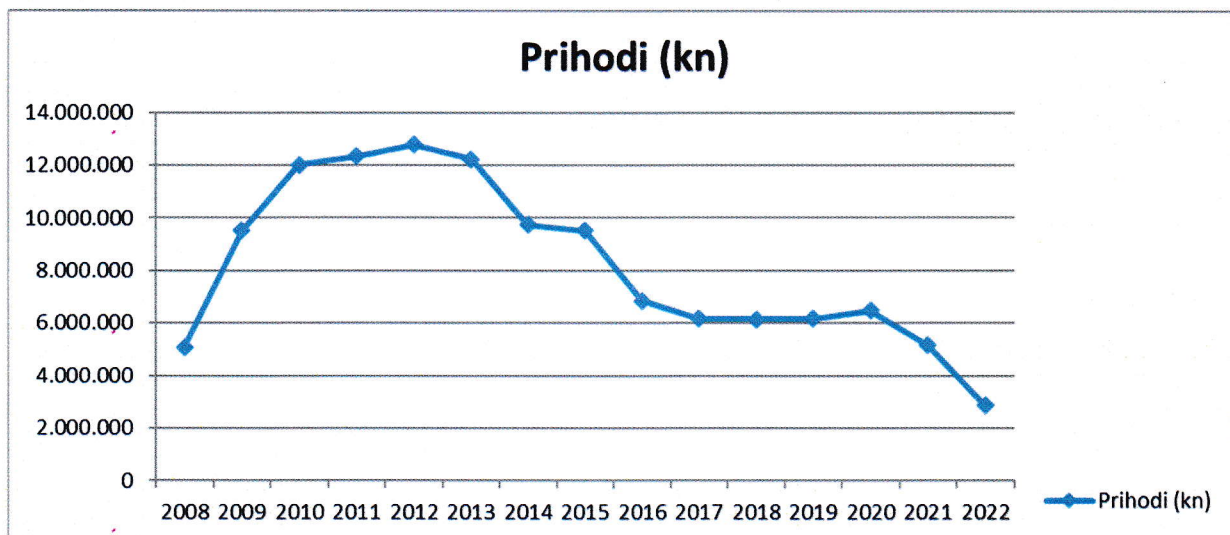
U slijedećim tablicama daje se prikaz tarifnih stavki za distribuciju plina u 2021. i 2022. godini.

Tarifni model TM	Tarifna stavka za distribuciju plina kn/kWh 2021.g.	Tarifni model TM	Tarifna stavka za distribuciju plina kn/kWh Od 1.1. do 30.9. 2022.g.	Tarifni model TM	Tarifna stavka za distribuciju plina kn/kWh Od 1.10. do 31.12. 2022.g.
TM1	0,0515	TM1	0,0459	TM1	0,0414
TM2	0,0515	TM2	0,0459	TM2	0,0414
TM3	0,0386	TM3	0,0367	TM3	0,0331
TM4	0,0361	TM4	0,0344	TM4	0,0310
TM5	0,0335	TM5	0,0321	TM5	0,0289
TM6	0,0309	TM6	0,0298	TM6	0,0268
TM7	0,0283	TM7	0,0275	TM7	0,0248
TM8	0,0206	TM8	0,0252	TM8	0,0227

Slijedećim razmatranjem daje se pregled samo važnijih stavki iz godišnjih financijskih izvještaja za 2022. godinu.

5.1. Prihodi

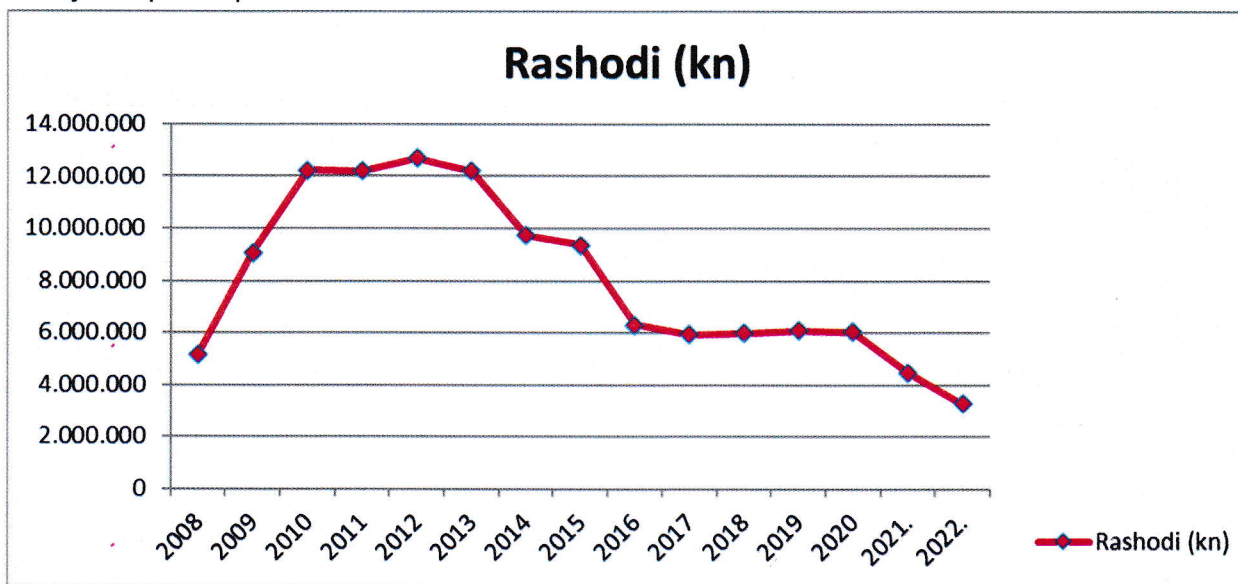
Ukupni ostvareni prihodi u iznosu od **2.872.796 kn** niži su za 2.297.644 kn (44 %) u odnosu na prethodnu 2021. godinu. Najznačajnije smanjenje prihoda evidentirano je na poziciji prihoda od prodaje. Od 1. listopada 2022. ne obavlja opskrba plinom.



Graf prikazuje kretanje prihoda poduzeća od osnivanja 2008. godine do 2022. godine.

5.2. Rashodi

Ukupni ostvareni rashodi **3.277.529 kn**, niži su za 1.213.813 kn (27 %) u odnosu na prethodnu 2021. godinu. Smanjenje rashoda evidentirano je na troškovima prodane robe. Od 1. listopada 2022. ne obavlja se opskrba plinom.

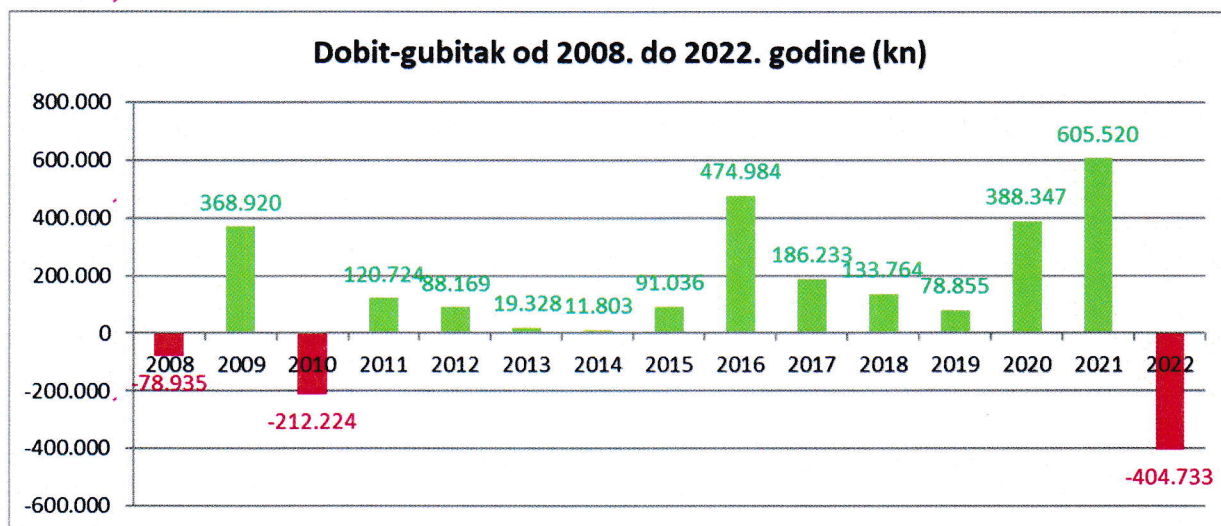


Graf prikazuje kretanje rashoda poduzeća od osnivanja 2008. godine do 2022. godine.

5.3. Dobit/gubitak

U 2022. godini ostvaren je gubitak u iznosu od **404.733 kn**.

Graf prikazuje kretanja dobiti/gubitka (nakon oporezivanja) od 2008. do 2022. godine. Dobit je ostvarena 2009., 2011., 2012., 2013., 2014., 2015., 2016., 2017., 2018., 2019., 2020. i 2021. godine, dok je za 2008. (nepuna godina poslovanja od 01.04.2008.), 2010. i 2022. godinu ostvaren gubitak.



Ukupna ostvarena dobit od 2008. do 2022. iznosi 1.871.791 kn

Ukupna ostvarena dobit u regulacijskom razdoblju 2017.-2021. iznosi 1.392.719 kn

5.4. Likvidnost

Koeficijent tekuće likvidnosti ($\frac{\text{kratkotrajna imovina}}{\text{kratkoročne obveze}} > 2$) = $\frac{1.153.311}{536.337} = 2.15$

Koeficijent likvidnosti prethodne 2021. godine bio je 3.08

5.5. Dugotrajna imovina

Vrijednost dugotrajne imovine iznosi **2.695.100 kn**. Viša je za 10.090 kn (0,38 %) u odnosu na prethodnu 2021. godinu. Najvažnija stavka dugotrajne imovine je materijalna imovina, koja se sastoji od građevinskih objekata u iznosu od 2.665.156 kn, a to su plinovodi i mjerno regulacijski setovi čije se vrijednosti po izgradnji unose u poslovne knjige i preuzimaju na daljnje upravljanje i održavanje, te alati, inventar i transportna imovina u iznosu od 29.944 kn.

5.6. Kratkotrajna imovina

Vrijednost kratkotrajne imovine iznosi **1.153.311 kn**. Manja je za 593.109 kn (33,9 %) u odnosu na prethodnu 2021. godinu. Najznačajnija stavka kratkotrajne imovine je potraživanje od 475.456 kn, koja su niža za 217.267 kn (31,4 %) u odnosu na prethodnu 2021. godinu. Potraživanje se odnosi na potraživanja za prodani plin, naknadu za distribuciju, potraživanja za ostale usluge i potraživanje prema drugim institucijama.

Vrijednost zaliha iznosi 90.316 kn, a odnosi se na materijal za održavanje plinovoda i izgradnju plinskih instalacija i nove plinomjere u skladištu.

Novac u banci i blagajni iskazan je u iznosu od **587.539 kn**.

5.7. Aktiva

Ukupna aktiva iznosi **3.848.411 kn** i umanjena je u odnosu na početno stanje za 583.019 kn (13,2 %).

5.8. Kapital i rezerve

Kapital i rezerve iznose **1.666.329 kn** i umanjeni su za 554.733 kn (25 %).

Kapital i rezerve čine upisani temeljni kapital od 316.000 kn, kapitalne rezerve 608.473 kn, zadržana dobit prethodnih godina od 1.146.589 kn i gubitak poslovne godine 2022. u iznosu od -404.733 kn.

5.9. Rezerviranja

Rezerviranja za neiskorištene godišnje odmore radnika ostvarene u 2022. godini koji će se koristiti u 2023. godini iznose 34.525 kn.

5.10. Dugoročne obveze

Dugoročne obveze iznose od 0 kn.

Otplaćen leasing za nabavljeno vozilo Fiat Doblo u 2019. godini.

5.11. Kratkoročne obveze

Kratkoročne obveze iznose **536.337 kn** i umanjene su za 29.582 kn (5,2 %) u odnosu na prethodnu 2021. godinu.

Najvažnija stavka kratkoročnih obveza je obveza prema dobavljačima u iznosu od 124.134 kn, koje su umanjene za 162.229 kn (56,7 %) u odnosu na prethodnu 2021. godinu.

Obveza prema poduzetnicima unutar grupe odnosi se na obvezu prema matičnoj tvrtki ZELENJAK d.o.o. iznosi 127.372 kn. Obveze prema zaposlenicima iznose 60.781 kn, a odnose se za plaću za prosinac 2022. godine koja se isplaćuje u siječnju 2023. godine. Obveze za poreze, doprinose i slična davanja iznose 72.737 kn i dospijevaju u siječnju 2023. godine. Obveza s osnove udjela u rezultatu iznosi 151.313 kn (prijenos dobiti matičnoj tvrtki ZELENJAK d.o.o.). Sve obveze prema radnicima te porezi i doprinosi podmireni su pravovremeno.

5.12. Odgođeno plaćanje troškova i prihod budućega razdoblja

Odgođeno plaćanje troškova i prihod budućega razdoblja iznosi **1.611.220 kn** odnosi se na plinske instalacije i mjerno regulacijske setove. Priznaju se kao prihod tijekom više razdoblja kako bi se sučelili s odgovarajućim rashodima u narednom razdoblju.

5.13. Pasiva

Ukupna pasiva iznosi **3.848.411 kn** i umanjena je u odnosu na početno stanje za 583.019 kn (13,2 %).

Napomena uz financijske rezultate poslovanja:

- U ovom Izvještaju dan je pregled najvažnijih stavaka financijskih izvještaja (Bilanca, Račun dobiti i gubitka), dok se detaljna razrada nalazi u bilješkama uz financijske izvještaje i Izvješću o obavljenoj reviziji.

6. PRILOG: Godišnji financijski izvještaj za 2022. godinu

- Bilanca
- Račun dobiti i gubitka
- Dodatni podaci
- Bilješke
- Prijava poreza na dobit

- Izvješće o obavljenoj reviziji

Godišnje financijsko izvješće sastavljeno je sukladno odredbama zakonskih propisa i u skladu s *Hrvatskim standardima financijskog izvješćivanja (HSFI)*. Reviziju financijskih izvještaja izvršila je revizorska kuća REVIZOR TIM d.o.o. Stjepana Radića 2, Zabok i potvrdila da su isti sastavljeni sukladnom važećim propisima.

7. KADROVSKI PODACI

Ukupno je zaposleno 9. radnika na dan 31.12.2022. Tijekom 2022. godine nije bilo promjene broja radnika.

U Klanjcu 17.05.2023.g.

Direktor:

Željko Ilić, bacc.ing.mech.
ZELENJAK PLIN d.o.o.
za distribuciju i opskrbu plinom
Klanjec, Trg A. Mihanovića 1

