

- Trgovački sud Zagreb
- Odbor vjerovnika
- Vjerovnici

## **STEČAJNI PLAN**

PODNOŠITELJ STEČAJNOG PLANA: STEČAJNA UPRAVITELJICA

### **I. UVOD**

U stečajnom postupku nad dužnikom RENE TEH OGULIN d.o.o., br. St-1377/23, odlukom Skupštine vjerovnika stečajnog dužnika od 21. veljače 2024. godine, naloženo je stečajnoj upraviteljici da izradi stečajni plan, te da ga podnese sudu u roku od 90 dana od dana održavanja izvještajnog ročišta.

Stečajni dužnik je obustavio poslovanje prije otvaranja stečajnog postupka. Do istog je došlo zbog lošeg poslovanja te odljeva sredstava koji su predmet prijave počinjenja kaznenih djela od strane odgovornih osoba. S obzirom da se radi o tvornici u koju su uložena znatna financijska sredstva, a pogoni se mogu ponovno staviti u funkciju, napravila sam prije izvještajnog ročišta analizu mogućnosti ponovnog pokretanja proizvodnje. Analiza je pokazala da samo nastavak poslovanja može vjerovnicima dati mogućnost za djelomično namirenje njihovih tražbina. Kako je gotovo cjelokupna imovina pod razlučnim pravom, likvidacijski model vođenja ovoga postupka bio bi nepovoljniji ne samo za stečajne vjerovnike već i za razlučne vjerovnike. Iz toga razloga sam prezentirala mogućnost izrade stečajnog plana razlučnim vjerovnicima koji su ujedno i stečajni vjerovnici, a isti su prihvatili da se prijedlog za izradu stečajnog plana stavi na odlučivanje vjerovnicima na izvještajnom ročištu, što je na istom i prihvaćeno.

Ovaj stečajni plan predlaže ostavljanje dužniku sve njegove imovine radi nastavljanja poslovanja dužnika, pretvaranje potraživanja određenih stečajnih vjerovnika u temeljni kapital, smanjenje postojećeg temeljnog kapitala te smanjenje i odgodu isplate obaveza dužnika stečajnim vjerovnicima.

Stečajni plan sadrži pripremnu i provedbenu osnovu, a vjerovnici su razvrstani u skupine prema istovrsnosti gospodarskih interesa. Plan, također, uz sve taksativno pobrojene privitke sadrži i suglasnosti iz čl. 316. SZ. s obzirom da je planom određeno da neki vjerovnici dobiju udjele u društvu-dužniku.

S obzirom da se ovim planom predlaže namirenje vjerovnika iz budućih prihoda poduzeća koje će nastaviti voditi treće osobe, uz ovaj plan su, sukladno čl. 315. S.Z., priloženi i pregled imovine uz naznaku vrijednosti, prikazan je i plan prihoda i rashoda u razdoblju tijekom kojega bi trebalo namiriti vjerovnike, te redosljed prihoda i izdataka kojima se osigurava sposobnost nositelja poduzeća za plaćanje tijekom toga razdoblja.

## **II. PRIPREMNA OSNOVA**

Sukladno čl. 306. Stečajnog zakona, pripremna osnova ovog stečajnog plana sadržava pregled mjera koje su poduzete i koje se još moraju poduzeti kako bi se stvorili temelji za planirano ostvarivanje prava sudionika, te ostale podatke o osnovama i posljedicama plana, koje su važne za donošenje odluka vjerovnika o planu, te za njegovu sudsku potvrdu.

Ovaj dio plana pruža stečajnim vjerovnicima sve podatke o mogućnosti ostvarivanja cilja plana, odnosno informacijsku podlogu za donošenje odluke o njegovu prihvaćanju.

### **1. ODBOR VJEROVNIKA**

Na Izvještajnom ročištu održanom dana 21. veljače 2024. godine osnovan je Odbor vjerovnika, kako bi mogao surađivati sa stečajnom upraviteljicom u izradi stečajnog plana, te kako bi se omogućilo brže donošenje operativnih odluka koje su neophodne za provedbu plana.

Kod predaje stečajnog plana Odbor vjerovnika će dati očitovanje o stečajnom planu po čl. 318. SZ. kako bi se ubrzali rokovi u kojima će se raspravljati i odlučivati o planu.

Naime, za pokretanje proizvodnje nužno je da stečajni postupak bude što prije zaključen, a da upravljanje i vođenje poslova preuzme nova vlasnička struktura, kako je to predviđeno u provedbenoj osnovi ovoga plana.

### **2. OSNOVNI PODACI O PRAVNOM STATUSU DUŽNIKA**

Dužnik je registriran kao društvo sa ograničenom odgovornošću kod Trgovačkog suda u Zagrebu, MBS: 020047708, OIB:31296566610 pod tvrtkom RENETEH OGULIN d.o.o. za proizvodnju električne i toplinske energije.

**Sjedište:** dužnika registrirano je u Ogulinu, Otok Oštarski 4e

**Temeljni kapital:** - Temeljni kapital društva je 2.220.000,00 kn ili 294.644,63 eura

**Osnivački akt:** - Izjava o osnivanju društva s ograničenom odgovornošću od 26.07.2010.g. Odlukom članova društva od 7.12.2012.g. izmijenjena je Izjava o osnivanju u cijelosti, posebno odredbe o članovima društva i temeljnom kapitalu, te je Izjava o osnivanju promijenila oblik u Društveni ugovor.

Odlukom članova društva od 7.12.2012.g. povećava se temeljni kapital društva s iznosa 20.000,00 kuna/2.654,46 eura za 1.500.000,00 kuna /199.084,20 eura u novcu na 1.520.000,00 kuna/201.738,10 eura.

Odlukom člana društva od 22.4.2014.g. povećava se temeljni kapital društva s iznosa 1.520.000,00 kuna/201.738,10 eura za 700.000,00 kuna /92.905,97 eura u novcu na 2.220.000,00 kuna/294.644,63 eura.

**Osnivači/članovi društva**

SURYA PARTNERS 1.s.r.o., Republika Slovačka, Broj iz registra 104785/B. Naziv registra Trgovački registar Općinskog suda u Bratislavi, Nadležno tijelo: Trgovački registar Općinskog suda u Bratislavi, OIB:00568588591, Bratislava Kopčianska 8, 10

- Jedini član d.o.o.

**Osobe ovlaštene zazastupanje prije otvaranja stečajnog postupka**

SNJEŽANA BARIŠIĆ, OIB:79791081272, Ogulin, Nova cesta 60

- Prokurist

VILAM RUMAN, OIB:98421901387, Republika Slovačka, HUMENNE, Laborečka 15

- direktor
- zastupa pojedinačno i samostalno, temeljem odluke od 21.10.2015.g.

JAN MUŽIK, OIB:26201534792, Republika Slovačka, Bratislava-Ružinov, Trenčianska 701/44

- direktor
- zastupa pojedinačno i samostalno, temeljem odluke od 17.03.2017.g.

### 3. PODACI O IMOVINI I PRAVNIM ODNOSIMA STEČAJNOG DUŽNIKA

#### 3.1. Imovina stečajnog dužnika

##### 1. NEKRETNINE:

Nekretnine u vlasništvu stečajnog dužnika upisane su u zemljišnim knjigama Općinskog suda u Karlovcu, zemljišnoknjižni odjel Ogulin i to čkbr. 89/3, broj D.L. 19,25 Otok Oštarski ukupne površine 18780 m<sup>2</sup> upisano u z.k.ul. 1242 k.o. Otok Oštarijski.

U nastavku se daje tablica procjene tržišne vrijednosti po objektima:

Metoda procjene		iznos [€]
poredbena metoda - građevinsko zemljište		186.861,00 €
troškovna metoda - 01 Kolna vaga		22.202,68 €
troškovna metoda - 02 Vratarnica		44.688,01 €
troškovna metoda - 02.1 Prostor za zaposlenike		16.144,21 €
troškovna metoda - 04 Hala sušare		971.271,58 €
troškovna metoda - 05 Elevatorski toranj		28.027,28 €
troškovna metoda - 06 Postrojenje za rasplinjavanje		176.998,11 €
troškovna metoda - 07 Spremnici plina		36.434,59 €
troškovna metoda - 08 Hala motora		1.005.812,85 €
troškovna metoda - 09 Rashladni tornjevi s bazenom		47.830,11 €
troškovna metoda - 10 Cirkulacijska stanica		69.131,69 €
troškovna metoda - 11 Bazen za hlađenje vode i sedimentaciju čađe		198.726,38 €
troškovna metoda - 12 Trafostanica investitora		105.526,51 €
troškovna metoda - 14 Cijevi ispušnih plinova - konstrukcija		27.445,40 €
troškovna metoda - 16 Upravljačka prostorija za rasplinjavanje		20.894,47 €
Asfaltirane površine		589.964,55 €
<b>tržišna vrijednost nekretnine</b>		<b>3.547.959,42 €</b>

Prema Uputi o načinu zaokruživanja procijenjenih vrijednosti Ministarstva prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine, vrijednosti veće od 1.000.000 eura zaokružuje se na cijele desetisućice, pa se vrijednost zaokružuje na: **3.550.000,00 eura.**

Nekretnine su procijenjene na ukupan iznos od **3.550.000,00** eura i u cijelosti su pod založnim pravom.

Detaljni opis nekrenina sa procjenom tržišne vrijednosti nalazi u **Privitku 1. (1.1.)** ovoga plana.

Procjena tržišne vrijednosti nekretnina dobivena je korištenjem poredbene metode za zemljište i troškovne metode za objekte i asfaltirane površine.

Napomena: Pored 18.780 m<sup>2</sup> u vlasništvu, stečajni dužnik je koristio i 81.855 m<sup>2</sup> zemljišta (broj katastarske čestice 89/2; 89/9 i 165/12) putem Ugovora o osnivanju prava građenja na rok od 15 godina za korist društva kćeri Otočki vrtovi d.o.o., OIB: 55330841820, Ogulin, Otok Oštarijski, koji teče od 2020. godine

S obzirom da je nad Otočkim vrtovima također pokrenut stečajni postupak, nužno slijedi revizija ovog Ugovora, kako sa formalno-pravnog statusa, tako i u okviru optimalizacije veličine zemljišta nužnog za redovno odvijanje proizvodnog procesa stečajnog dužnika.

Grad Ogulin odbio je dati pisanu suglasnost za prijenos prava građenja na drugu osobu.

Prve analize stečajne uprave ukazuju da je veličina zemljišta koje je danas regulirano Ugovorom o pravu građenja predimenzionirano u odnosu na stvarne potrebe poslovanja stečajnog dužnika.

Geodetski snimak izvedenog stanja nalazi se u **Privitku 1. (1.2.)**

## 2. POKRETNINE:

Pokretnine u vlasništvu stečajnog dužnika su procijenjene na način da su se popisale sve pokretnine koje su evidentirane od strane povjerenstva za popis imovine. Posebno je iskazan elaborat sa pokretninama na kojima je zasnovano založno pravo a posebno elaborat sa pokretninama bez založnog prava.

U nastavku se daje tablica procjene po grupama:

Red.br.	POKRETNINE RENETEH OGULIN D.O.O. - U STEČAJU - OPIS	Ukupna novonabavna vrij. €	Ukupna tržišna vrij. €
<b>1</b>	<b>RENETEH KOGENERACIJSKO POSTROJENJE</b>		
1.1.	RENETEH PIROLIZA	2.541.100,00	921.495,00
1.2.	RENETEH SUŠARA	850.514,00	320.678,00
1.3.	RENETEH HALA MOTORA	2.899.705,00	1.039.543,00
1.4.	RENETEH TRAFOSTANICA	242.309,00	82.740,00
1.5.	RENETEH KOMPRESORNICA	17.430,00	7.405,00
1.6.	RENETEH KONTROLNA SOBA	43.669,00	8.560,00
	<b>UKUPNO</b>	<b>6.594.727,00</b>	<b>2.380.421,00</b>
<b>2</b>	<b>RENETEH OPREMA, SITAN INVENTAR I OSTALE POKRETNINE</b>		
2.1.	RENETEH GLAVNA ZGRADA SOBA BR.1	8.986,00	1.825,00
2.2.	RENETEH GLAVNA ZGRADA SOBA BR.2	2.405,00	479,00
2.3.	RENETEH GLAVNA ZGRADA SOBA BR.3	6.404,00	1.306,00
2.4.	RENETEH GLAVNA ZGRADA KUHINJA	400,00	78,00
2.5.	RENETEH GLAVNA ZGRADA WC	420,00	84,00
2.6.	KONTEJNER WC ZA RADNIKE	1.367,00	154,00
2.7.	KONTEJNER URED ZASEBNI	1.737,00	356,00
2.8.	KONTEJNER GARDEROBA	6.294,00	2.274,00
2.9.	KONTEJNER SKLADIŠTE ALATNICA	11.861,00	4.487,00
2.10.	RENETEH SITNI INVENTAR I OPREMA PO HALAMA	86.042,00	38.325,00
2.11.	RENETEH POKRETNINE UNUTAR OGRADE	215.428,00	70.340,00
2.12.	RENETEH IZDOJENI OBJEKT	12.900,00	4.570,00
2.13.	RENETEH METALNI OTPAD	60.000,00	4.000,00
2.14.	RENETEH FORD MONDEO	28.640,00	2.000,00
	<b>UKUKPNO</b>	<b>442.884,00</b>	<b>130.278,00</b>
	<b>SVEUKUPNO</b>	<b>7.037.611,00</b>	<b>2.510.699,00</b>

Svi iznosi su bez PDV-a

Kod procjene tržišne vrijednosti pokretnina koristi se metoda iskorištenosti koja je bazirana na razlici između novonabavne cijene i vremena i uvjeta eksploatacije i općeg stanja.

Točka 1. Reneteh kogeneracijsko postrojenje predstavlja stratešku opremu proizvodnje ukupne tržišne vrijednosti od 2.380.421 Eur i u cjelosti je pod založnim pravom.

Točku 2. predstavlja pokretnine koje nisu opterećene založnim pravom ukupne tržišne vrijednosti u iznosu od 130.278 eura, izuzev vozila pod stavkom 2.14.

Prema Uvjerenju AUTOKLUBA SIGET d.o.o. stečajni dužnik ima evidentirano vozilo M1, marke FORD MONDEO, godina proizvodnje 2008., broj šasije WFOGXXGBBG8G09349, reg. oznaka OG455AO, s datumom odjave 09.02.2023.g. Na vozilu je upisano rješenje ovrhe 42-00001/23 od 21.6.2023.g. u korist Ministarstva financija – Porezna uprava. Vozilo je procijenjeno na 2.000,00 eura + pdv.

Nastavno gore iznesenom može se zaključiti da je ukupna imovina koja nije pod založnim pravom procijenjena na iznos od 128.278 eura. U tijeku je utvrđivanje postojanja osnova za postavljanje izlučnog prava za poziciju 2.12. (Oprema koja se nalazi u objektu Otočkih vrtova) u vrijednosti od 4.570,00 eura, što znači da je u ovom trenutku nesporan iznos pokretnina koje nisu pod založnim pravom procijenjen u visini od 123.788. eura i predstavlja osnovu za pokriće troškova stečajnog postupka i namirenja svih vjerovnika koji nemaju založno pravo.

Detaljan popis svih pokretnina po stavkama sa navođenjem njihovih pojedinačnih vrijednosti nalazi se u **Privitku 1. (1.3.)**.

### **3.2. Obaveze stečajnog dužnika po osnovi priznatih tražbina te razlučnih i izlučnih prava**

Ukupne obveze po osnovu priznatih tražbina iznose 27.304.490,20 eura i to:

- Ukupno priznate tražbine vjerovnika I. isplatnog reda iznose 453.162,39 eura
- Ukupno priznate tražbine vjerovnika II. isplatnog reda iznose 26.851.327,81 eura.
- Osporene tražbine iznose 2.720.228,83 eura
- Stečajni dužnik nije obveznik nikakvih osobnih i stvarno pravnih sredstava osiguranja tražbina

Popis priznatih i osporenih tražbina, nalazi se u **Privitku br. 2. (2.1; 2.2 i 2.3)** stečajnog plana.

Popis razlučnih vjerovnika nalazi se u **Privitku br. 2.4.** ovoga plana.

Popis izlučnih vjerovnika nalazi se u **Privitku br. 2.5.** ovoga plana.

### **3.3. Ugovori stečajnog dužnika sklopljeni prije otvaranja stečajnog postupka.**

Dužnik ima važeći ugovor o otkupu električne energije iz postrojenja koje koristi obnovljivi izvor energije kao povlaštenu proizvođač. Ugovor je sklopljen 2014. godine sa Hrvatskim operaterom tržišta energije (HROTE) na određeno vrijeme od 14 godina koji se računa od dana početka isplate poticajne cijene utvrđene Ugovorom. Ovaj Ugovor je važan preduvjet za mogućnost nastavka djelatnosti. Ugovor može ostati na snazi samo u slučaju ako stečajni dužnik nastavi poslovanje kroz stečajni plan. Ukoliko se poslovanje ponovno ne

pokrene, te se stečajni postupak vodi likvidacijskom metodom – pojedinačna prodaja nekretnine i pokretnina, vrijednost opreme za proizvodnju će se svesti na minimalnu vrijednost, a djelomično će se moći namiriti samo različni vjerovnici.

Ponovno pokretanje proizvodnje značilo bi veće namirenje za vjerovnike stečajnog dužnika, te veliki doprinos lokalnoj zajednici kroz zapošljavanje stanovništva i komunalna davanja.

Stečajna upraviteljica je sa HROTE – om potpisala Dodatak I. Ugovora o otkupu električne energije iz postrojenja koje koristi obnovljivi izvor energije: Kogeneracija Ogulin / broj: BIOMASA 1.d.3. – 254/14 kako bi osigurala važenje ugovora i nakon otvaranja stečajnog postupka.

### **3.4. Pravne radnje stečajnog upravitelja na temelju kojih je nastalo neko pravo ili obveza za stečajnu masu**

- a) Razlučni vjerovnik je podneskom od 22.12.2023. godine podnio prijedlog za odobrenje predujmljivanja troškova stečajnog postupka kako bi se osigurala i zaštitila imovina od nastanka moguće štete.

S obzirom da se radi o vrijednoj opremi čija devastacija bi onemogućila bilo kakve mogućnosti nastavka poslovanja, te znatno umanjila vrijednost imovine, bilo je nužno osigurati sredstva neophodna za funkcioniranje stečajnog postupka i prije održavanja izvještajnog ročišta.

Iz naprijed navedenih razloga, stečajna upraviteljica je predložila i dobila suglasnost stečajnog suca br. St-1377/23 od 15. siječnja 2024. godine s kojim se omogućila uplata za sljedeće troškove:

#### I) Direktni troškovi u cilju zaštite imovine

1. Zaštitarska služba - 8.040,00 eura mjesečno (bez PDV-a).

Ovaj trošak je nužno potreban, jer je prije organiziranja zaštitarske službe koja čuva objekte 24 sata dnevno, već otuđen i odnesen dio imovine od strane nepoznatih počinitelja.

Računi se ispostavljaju od strane KLEMM SIGURNOST l.t.d. direktno SURYA PARTNERS d.o.o. po uputi razlučnog vjerovnika i redovno se plaćaju. Do otvaranja stečajnog postupka ove uplate su prijavljene kroz prijavu tražbine, a nakon otvaranja stečajnog

postupka iste će se priznati kao predujam troškova razlučnog vjerovnika.

Obračun svih do sada uplaćenih troškova po ovom osnovu nalazi se u tablici 5.1. Pripremne osnove ovoga Plana.

2. Demontaža, popravak i montaža SN bloka tip VDAP24 – T postrojenja RENETEH OGULIN d.o.o. – u stečaju.

Račun je izdan od strane KONČAR- aparati i postrojenja d.o.o. na iznos od 10.362,50 eura direktno GROWDLING l.t.d po uputi razlučnog vjerovnika.

Popravak je bio neophodan jer se bez istoga ne može započeti ni sa probnom proizvodnjom, a rezultiralo bi štetom i za druga postrojenja.

Obračun troška nalazi se u tablici troškova u točki 5.1. Pripremne osnove ovoga Plana.

## II. Nužna uplata na račun stečajnog dužnika

Kako se imovina nije mogla unovčavati prije izvještajnog ročišta a nastajali su troškovi koje je bilo nužno podmirivati (odvoz fekalija, prijevoz transformatora, zbrinjavanje komunalnog otpada, struja, bankarske usluge, knjigovodstvo, inventure i dr.) bilo je neophodno da razlučni vjerovnik na žiro-račun stečajnog dužnika uplati iznos od 7.000,00 eura koji će se obračunati kao predujam troškova.

Navedeni iznos je uplaćen na račun stečajnog dužnika, a utrošak tih troškova kao i drugih troškova stečajnog postupka nalaze se u tablici troškova u točki 5.1. Pripremne osnove ovoga Plana.

- b) Stečajna upraviteljica je potpisala Ugovor o korištenju mreže sa HEP – Operator distribucijskog suštava kako bi se nesmetano mogla nastaviti opskrba električnom energijom.  
Ugovor je potpisan 14.12.2023. godine pod brojem 4017-23-1002933923.
- c) Pokrenut je postupak prijenosa električnog brojila sa tvrtke kćeri Otočki vrtovi d.o.o. – u stečaju, u cilju nezavisnosti potrebne opskrbe električne energije nužne za odvijanje proizvodnog procesa. Radi se o drugoj trafostanici iz koje dolazi električna energija za dio postrojenja.
- d) Sa tvrtkom Pyroliza Ogulin d.o.o. postignut je sporazum kojim je omogućeno da njihovi zaposlenici obavljaju čišćenje i pripremu postrojenja za pokretanje proizvodnje.

- e) Kako bi spriječila nastanak velikih troškova za stečajnog dužnika koji su nam prijeli po nalazu Državnog inspektorata od 30. siječnja 2024. godine kojim je naloženo zbrinjavanje 822 tone karbona koji bi bio proglašen kao otpad, potpisala sam Ugovor o otkupu istoga sa tvrtkom Pyroliza Ogulin d.o.o., ali pod uvjetom da se taj proizvod uspije upisati u očevidnik nusproizvoda.

Ugovorena cijena za nusproizvod je bila 82.200,00 eura plus PDV.

Dana 27. veljače 2024. godine uspjela sam ishoditi Rješenje RH – Karlovačka županija, Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš Klasa UP/I-351-02/24-02/1 kojim se stečajnom dužniku odobrava zahtjev za upis „Karbon (ugljik) – čađa“ u očevidnik nusproizvoda, tako da je Ugovor sa Pyroliza Ogulin d.o.o. mogao biti realiziran.

### **3.5. Opis poreznih obveza stečajnog dužnika**

Obveze prema RH-Ministarstvo financija, Porezna uprava do otvaranja stečajnog postupka utvrđene su i priznate kako slijedi:

- a) Utvrđene tražbine kao vjerovnika I. višeg isplatnog reda iznosu od 170.133,96 eura, a sastoje se od:

- Porez i prirez na dohodak od nesamostalnog Rada	37.957,67 eura
- Doprinosi za mirovinsko osiguranje	15.657,09 eura
- Doprinosi za mirovinsko osiguranje temeljem generacijske solidarnosti	54.986,76 eura
- Doprinosi za zdravstveno osiguranje	61.532,44 eura

- b) Utvrđene tražbine kao vjerovnika II. višeg isplatnog reda 79,62 eura a odnose se na troškove postupka prisilne naplate PU.

U stečajnom postupku nema novih dugovanja prema Poreznoj upravi, sve obveze se redovno plaćaju.

### **3.6. Sporovi u tijeku**

Nema sporova u kojima bi stečajni dužnik bio na aktivnoj strani, niti sporova gdje je dužnik na pasivnoj strani, a koji bi bitno utjecali na provedbu ovog plana. Nema postupaka za pobijanje pravnih radnji stečajnog dužnika.

Vode se dva postupka za utvrđenje osnovanosti osporene tražbine, no za iste će biti napravljene rezervacije kod isplate.

Popis sporova navodi se kako slijedi:

1. Trgovački sud u Zagrebu, P-495/2024  
Tužitelj: BL FINANCE s.r.o. Bratislava  
Tuženik: Reneteh Ogulin d.o.o.

Radi: utvrđenja osnovanosti utvrđene tražbine

- Tražbinu u visini od 2.694.760,83 eura priznao je stečajni upravitelj a osporio vjerovnik Leroy Clarke Wayne tako da u ovome postupku u ime stečajnog dužnika nastupa osporavatelj.  
U stečajnom planu ova tražbina se nalazi u popisu osporenih tražbina i za istu je predložena rezervacija sredstava.

2. Trgovački sud u Zagrebu, P-508/2024  
Tužitelj: Reneteh Ogulin d.o.o. – u stečaju  
Tuženik: Carbon Energy Europe d.o.o. Ogulin  
Radi: utvrđenja osnovanosti utvrđene tražbine

- Tražbinu u visini od 24.468,00 eura osporila je stečajna upraviteljica.  
U stečajnom planu ova tražbina se nalazi u popisu osporenih tražbina i za isto je predložena rezervacija sredstava.

3. Trgovački sud u Zagrebu, St-1734/2023

Stečajni dužnik Reneteh Ogulin d.o.o. – u stečaju podnio je prijavu tražbine u stečajnom postupku nad Otočkim vrtovima d.o.o. – u stečaju na iznos od 1.504.994,70 eura koja je Rješenjem suda St-1734/23 od 08. ožujka 2024. godine odbačena kao prijevremena jer se po mišljenju suda i stečajnog upravitelja radi o zajmu koji nadomješta kapital. Uložili smo žalbu.

VTS je rješenjem PŽ-1526/2024 od 23. travnja 2024. godine odbio žalbu i potvrdio prvostupanjsku presudu.

4. Kazneni postupak protiv prijašnjeg zakonskog zastupnika Jana Mužeka – ŽDO Karlovac, KP-DO-20/23.  
Prijava je podnesena prije otvaranja stečajnog postupka , a u ime stečajnog dužnika sam poslala podnesak o stupanju u postupak kao oštećenik.

Ostali postupcu su trenutno u prekidu, a uglavnom se odnose na postupke pokrenute prije otvaranja stečajnog postupka od strane vjerovnika čije su tražbine sada priznate u stečajnom postupku, te na postupku ovrhe koje su pokrenula dva različna vjerovnika a koji su sada kao stečajni vjerovnici sudionici stečajnog plana. Postupci su u prekidu.

#### **4. PODACI O GOSPODARSTVENIM I EKONOMSKIM OKOLNOSTIMA U KOJIMA SE DUŽNIK NALAZI**

##### **Gospodarski položaj dužnika i analiza krize**

Tvrtka Reneteh Ogulin osnovana je 26.07.2010. godine sa ciljem proizvodnje električne i toplinske energije, kao i proizvodnje nusproizvoda koji mogu značajno povećati profitabilnost čitavog poslovnog procesa.

Poslovanje se odvijalo u okviru samog stečajnog dužnika, ali i uz podršku dva društva kćeri, Energy Suport d.o.o. i Otočki vrtovi d.o.o., danas obje također u stečaju.

Pored 18.780 m<sup>2</sup> zemljišta u vlasništvu, stečajni dužnik je koristio i 81.855 m<sup>2</sup> putem Ugovora o osnivanju prava građenja preko tvrtke Otočki vrtovi d.o.o.

U 2022. godini stečajni dužnik je imao 55 radnika. U trenutku otvaranja stečaja dužnik nije imao zaposlenih radnika.

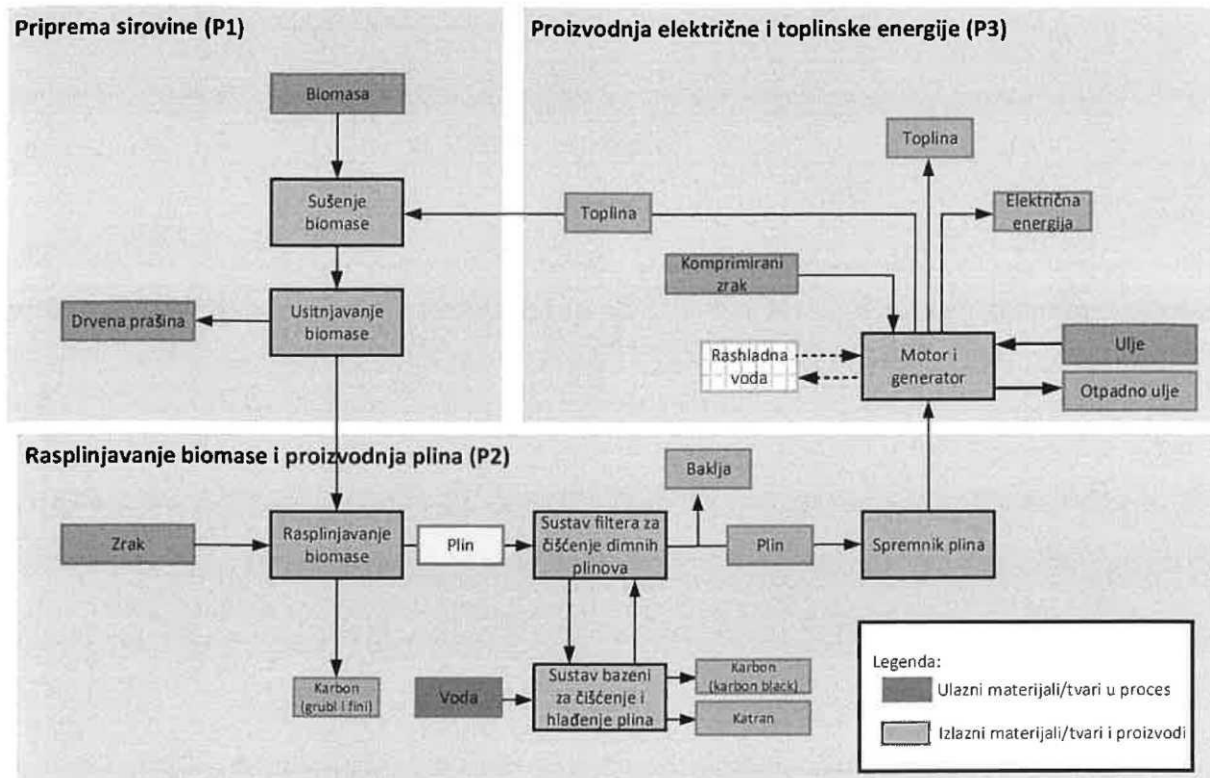
U nastavku se daje prikaz tehnološkog procesa i osnovni ekonomski pokazatelji poslovanja prije otvaranja stečajnog postupka.

##### **4.1. TEHNIČKO TEHNOLOŠKI OPIS POSTROJENJA**

Stečajni dužnik u vlasništvu je Kogeneracijskog postrojenja na drvenu biomasu smještenog u Ogulinu, u Karlovačkoj županiji. Svrha kogeneracijskog postrojenja na drvenu biomasu je istovremena proizvodnja električne i toplinske energije pri čemu se koriste obnovljivi izvori energije - drvena biomasa. Postrojenje proizvodi 5,6 MW električne energije od čega se 4,9 MW električne energije isporučuje u mrežu, a 0,7 MW se troši za vlastitu potrošnju. Dodatno, nastala toplina se dijelom koristi za sušenje biomase, a dijelom se ispušta u atmosferu. Tehničko tehnološka cjelina obuhvaća više procesa i to pripremu sirovine (sušenje biomase), rasplinjavanje pirolitičkom razgradnjom pri čemu nastaje plin koji onda služi za pogonsko gorivo kogeneracijske jedinice (plinski motori s unutarnjim izgaranjem u kompletu s generatorima) te se proizvode energija i toplina.

Postrojenje se sastoji od tri funkcionalne cjeline međusobno povezane i pratećih sadržaja potrebnih za funkcioniranje sustava i to:

1. Priprema sirovine (P1)
2. Rasplinjavanje biomase i proizvodnja plina (P2)
3. Proizvodnja električne i toplinske energije (P3)
4. Prateći sadržaji u funkciji postrojenja (P4)



Slika 1. Blok dijagram

### Priprema sirovine (P1)

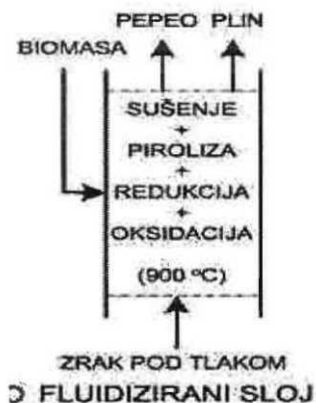
U sklopu pripreme sirovine za manipulaciju s materijalom instalirani su pužni i tračni transporter, košarasti elevatori i cijevni transporter. Kolna vaga služi za vaganje svih ulaznih sirovina u kogeneracijsko postrojenje. Sječka se nakon vaganja na kolnoj vagi, stavlja utovarivačem u lijevak, odakle se pužnim transporterom i transportnim trakama šalje u rotacijsku sušilicu. Transport i doziranje sječke je automatiziran proces. Za pripreme sječke postoje dvije, međusobno paralelne proizvodne linije, veličine sječke do 10 mm i vlažnosti 15%.

Za potrebe sušenja sječke instalirani su lijevci za doziranje sječke u sušilicu, dva među operacijska spremnika za sitnu sječku i rotaciona sušilica. U rotacionoj sušilici sječka se suši, nakon čega se transportira u ciklone u kojima se odvaja drvena prašina. Cirkulacija zraka kroz sušilicu osigurava se ventilacijskim sustavom koji je sastavni dio postrojenja. Toplinska energija za sušenje koristi se direktno od vrućih ispušnih plinova koji su proizvedeni radom motora s unutarnjim izgaranjem postrojenja za proizvodnju električne energije, a dovode se cijevima ispušnih plinova koji povezuju halu s motorima i halu za sušenje. Sušilice i drobilice imaju osiguranu prateću opremu za tehnološku ventilaciju, odnosno ugrađen odsisni sustav ciklonskih separatora.

Dimni plin koji izlazi iz rotacione sušilice je ohlađen, obogaćen vodenom parom i česticama prašine. Ovaj zrak vodi se na ciklone koji pod utjecajem centrifugalne sile oslobađaju teže čestice (drvena prašina) koje se ispuštaju u metalne kontejnere. Ispušni plinovi dalje se odvođe na mokri filter u kojem se nečistoće manjih dimenzija uklanjaju (ostaju u vodenoj komponenti) a pročišćeni dimni plinovi ispuštaju se u atmosferu. Osušena sječka se transportnom trakom dovodi u vertikalnu drobilicu sa sitom koje usitnjava sječku na veličinu do 10 mm, nakon čega se ponavlja proces izdvajanja drvene prašine u ciklonskom separatoru, a sječka se dalje transportira u otvoreni spremnik usitnjene suhe sječke. Iz spremnika, preko elevatorskog tornja koji je smješten izvan hale sušare (visine 20 m) osušena sječka (biomasa) se zatvorenim transporterima doprema do dozatora sječke za rasplinjače, odnosno do ulaza u proces rasplinjavanja.

## Rasplinjavanje biomase i proizvodnja plina (P2)

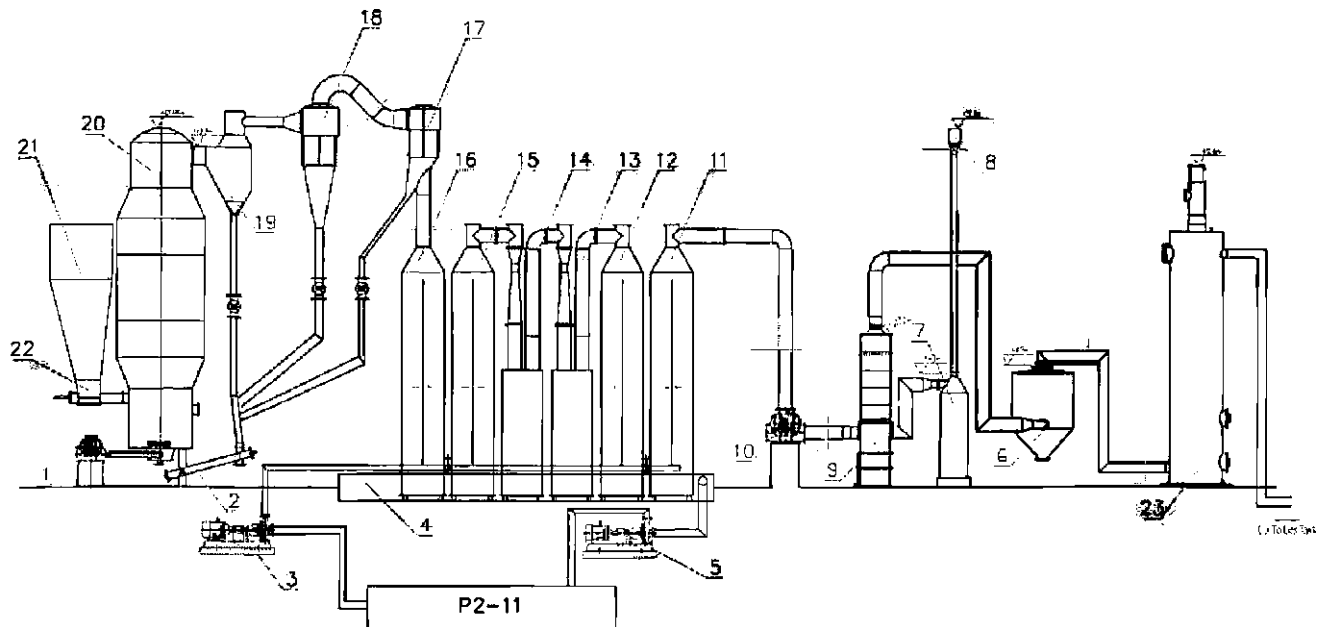
Osnovni element postrojenja za rasplinjavanje su pirolizne peći za rasplinjavanje, a čiji je sastavni dio sustav za dobavu biomase, sustav za čišćenje plina te sustav za uklanjanje karbona. U postrojenju su izvedene četiri linije rasplinjača za proizvodnju drvnog plina, svaka je u mogućnosti osigurati potrebnu količinu drvnog plina za proizvodnju 1.500 kW električne energije. Sve četiri linije rasplinjača smještene su na otvorenom prostoru. Tehnologija rasplinjavanja obzirom na način cirkuliranja biomase unutar ložišta peći je rasplinjavanje u fluidiziranom sloju.



Slika 2. Opći prikaz fluidiziranog sloja

Sustav rasplinjavanja biomase i proizvodnje plina smješten je u zasebno na otvorenom. Rasplinjavanje je kemijski proces pri kojem se biomasa razlaže na smjesu plinova - drveni plin koji sadrži CO, CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub>, H<sub>2</sub> i N<sub>2</sub>, proizvedeni

drvni plin ne sadrži H<sub>2</sub>S, SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>. Osnovni proces rasplinjavanja sastoji se od sušenja, toplinske razgradnje organske tvari odnosno pirolize.



Slika 3. Shematski prikaz procesa pirolize

Za rasplinjavanje drvene sječke koja je gorivo, koristi se u prvoj fazi i zrak kao medij za rasplinjavanje. Fluidno izgaranje odvija se uz prisutnost atmosferskog tlaka. Iz goriva (sječke) u ložištu pirolizne peći se u strogo kontroliranim uvjetima nakon sušenja, pirolize, oksidacijskih i redukcijskih postupaka proizvodi smjesa zapaljivih plinova. U ložištu ujedno dolazi i do sekundarnih procesa pucanja (krekiranja) ugljikovodika. Drvni plin izlazi iz pirolizne peći temperature do 750 oC.

Ovaj proces (piroliza) odvija se na visokim temperaturama bez prisustva kisika i vode (800-1.000 oC). Toplinska energija nužna je za zagrijavanje, sušenje i pirolizu biomase, a dobiva se iz egzotermnih reakcija pri izgaranju biomase. Za rasplinjavanje je potreban rasplinjavajući medij (zrak) za kemijsku promjenu molekularne strukture sirovine od složenih molekula primarnog energenta do manje složenih molekula plina. Pirolizna peć (rasplinjač) treba toplinsku energiju nužnu za podizanje temperature biomase i radne tvari na temperaturu odvijanja kemijskih reakcija, kao i za nadoknadu toplinskih gubitaka na vanjskom platu ložišta. Kod samoodrživog procesa u reaktoru, dio nužne toplinske energije dobiva se iz kemijskih reakcija u ložištu, a dio dolazi iz procesa pirolize. Budući da je radna tvar zrak, dušik iz zraka razrjeđuje plin. U ovom je slučaju ogrjevna moć drvnog plina koju daju rasplinjači približno 5 MJ/m<sup>3</sup>.

Nakon što plin izađe iz pirolizne peći, nužno ga je pročistiti i ohladiti. Stoga se drveni plin šalje u dva visoko učinkovita suha ciklonska separatora prašine gdje se iz plina u velikoj većini odvajaju krute čestice. Pročišćeni plin odvodi se kroz vodene filtere za čišćenje i hlađenje (vodeni bazeni). Nakon hlađenja Rootovim puhalom plin se transportira prema filterima za odvajanje plina i vode i filterima za izdvajanje katrana. U postrojenju postoji osigurač od eventualnog prekoračenja tlaka plina, odnosno sigurnosna vodena brtva. Čisti plin dovodi se tlačno podesivog spremnika plina tzv. gazometra. Čisti i ohlađeni plin konstantnog tlaka od 50 do 75 mbar-a i temperature manje od 45oC se od plinskih spremnika odvodi prema kogeneracijskoj jedinici.

U procesu proizvodnje drvnog plina nastaje karbon - ugljena prašina i to nakon procesa rasplinjavanja kada nastaju grube i fine čestice karbona. Nakon vodenog čišćenja drvnog plina nastaje karbon poznatiji kao čađa (istog kemijskog sastava, ali drugačije strukture).

Cjelokupan proces rasplinjavanja automatski je upravljan i reguliran.

## **KARAKTERISTIKE OSTATAKA KOJI SU NUSPROIZVOD**

### **Karbon (prašina drvenog ugljena)**

Karbon nastaje nakon rasplinjavanja drvene sječke u rasplinjačku, a naziva se još i pirolitički karbon. U pravilu se može podijeliti na grubi i sitni karbon ovisno o veličini čestica i čađu. Po svojoj strukturi vrlo je sličan grafitu, ali ne može se naći u prirodi. Nastaje kao posljedica zagrijavanja ugljikovodika na temperaturu dekompozicije bez prisustva kisika pri čemu se grafit kristalizira. Čistoća karbona kreće se od 90-95% ovisno o mjestu nastajanja.

U punom kapacitetu postrojenja procjenjuje se da će nastati cca 5% karbona od ukupne utrošene količine sječke. To je cjelokupni karbon (fini, grubi i čađa) zajedno. Omjer između ove tri vrste karbona uvelike ovisi o kakvoći sječke (tvrdo/meko drvo i vlažnost). U pravilu, karbon je fino dispergirani ugljik koji nastaje razgradnjom organske tvari pri visokoj temperaturi. Nastala tvar predstavlja sitne čestice elementarnog ugljika. Veličine čestica kreću se od 4-500 nm promjera. Po potrebi mogu se i dodatno usitniti. Obzirom na to da karbon nastaje pri visokim temperaturama, sadrži niski udio nečistoća, odnosno sadrži od 90-99% elementarnog ugljika, ali sadrži i kisik, vodik i sumpor, ovisno o sastavu ulazne sirovine i druge elemente u mikro ili nano količinama.

Grubi karbon nastaje nakon rasplinjavanja drvene sječke, a s obzirom na veličinu čestica, skuplja se u samom dnu ložišta i pomoću transportnog puža se izdvaja iz ložišta i prebacuje u metalni spremnik. Sitni (fini) karbon zajedno sa strujom plina odlazi u zračni ciklon gdje se izdvaja. Čađa nastaje nakon

pročišćavanja drvenog plina u vodenim bazenima. Karbon je intenzivne crne boje pa se često koristi kao bojilo u industrijskoj proizvodnji i proizvodnji proizvoda od gume (oko 60% ukupne proizvodnje). Ostali dio se koristi za proizvodnju drugih proizvoda od gume. Koristi se također u industrijskoj proizvodnji boja i lakova, te se koristi u proizvodnji određenih plastičnih proizvoda, elektroindustriji (suhe baterije) i industriji cementa. Zbog male toplinske vodljivosti koristi se za izolaciju. Karbon se može koristiti za proizvodnju ugljenih briketa i u poljoprivredi za gnojivo zbog visokog udjela ugljika.

### **Proizvodnja električne i toplinske energije (P3)**

Drvni plin se iz gazometra plinskim cijevima sprovodi do 13 kogeneracijskih jedinica koja svaka radi zasebno. Svaka kogeneracijska jedinica se sastoji od motora s unutarnjim izgaranjem i generatora, smještenih u hali motora.

Proizvođač kogeneracijskih jedinica definira potrebnu količinu i kvalitetu drvnog plina i to:

- potrošnja drvenog plina po motoru : 1.100 m<sup>3</sup>/ h
- kalorijska vrijednost drvenog plina ( donja ogrjevna vrijednost): 5 MJ/ m<sup>3</sup>.

Izgaranjem plina u motoru , na vratilu motora se dobiva okretni moment. Vratilo motora je čvrsto spojeno s rotorom generatora, kao posljedica rada motora dolazi do vrtnje rotora generatora i stvaranja okretnog magnetnog polja. Magnetno polje presijeca namot statora generatora i dolazi do proizvodnje električne energije.

Uza svaku kogeneracijsku jedinicu ugrađena su dva pločasta izmjenjivača topline, jedan za hlađenje motora, a drugi za hlađenje ulja za podmazivanje. Za vanjski rashladni krug motora predviđena su dva rashladna tornja industrijskog tipa, ugrađena iznad bazena rashladne vode.

Ispušni plinovi su nusproizvod kogeneracijskih jedinica.

Ispušni plinovi iz motora koriste se kao toplinska energija.

Svaki motor ima svoju izlaznu cijev ispušnih plinova (tzv. „auspuh“) kojim se plinovi vode izvan hale motora; ili prema izlaznoj kapi preko koje odlaze u atmosferu ( za vrijeme startanja motora) ili u toplovod koji dalje vodi prema hali sušare ( za vrijeme stabilnog rada motora), gdje toplinu preko mjernog uređaja S.K.I preuzima tvrtka ENERGY SUPPORT d.o.o.

### **POTREBNE INVESTICIJE U PROIZVODNJU**

S obzirom da je proizvodni postupak obustavljen u 2022. godini, nužno su potrebna ulaganja za pokretanje proizvodnje , ali i za unapređenje tehnološkog procesa kroz otklanjanje uskih grla kako bi postrojenje moglo raditi punim kapacitetom ( ulazne trake za dobavu bio mase te trake u hali sušari).

U sljedećoj tablici daje se presjek potrebnih ulaganja po dijelovima proizvodnje. Planirani iznos ulaganja u opremu iznosi 580.000 eura.

**KLJUČNA OPREMA ZA 85% PROIZVODNJU**

(A)	<b>Hala Sušara:</b>		
1	Rotacijsko sito (6-8 TpHr) (*)	66.260	
2	Drobnice (6-8 TpHr) (*)	101.000	
3	Transportne trake (2 Lines) (*)	24.950	
4	Produženje silosa suhe biomase (2 Lines)	10.000	
5	Bubanj sušilice Ulaz/Izlaz (oba bubnja)	4.000	
6	Peć za koš materijal za bubnjeve	15.000	
7	Senzori (Temp/materijal)	4.000	
	<b>Ukupno Hala Sušara</b>	<b>225.210</b>	<b>39%</b>
	(*) Slanje uključeno u cijenu		
(B)	<b>Piroliza:</b>		
1	Obnova zone paljenja	8.000	
2	Produženje silosa peći	15.000	
3	Krov iznad transporter na mostu	30.000	
4	Staza i lojtre za inspekciju ribeža peći	3.000	
5	Sistem isisavnja čađe iz bazena (*)	57.570	
6	Izlaz za višak materijala na mostu (#3/#4)	3.000	
7	Sistem izvlačenja karbona	10.000	
8	Cijevi za vrući zrak na most	2.500	
	<b>Ukupno Piroliza</b>	<b>129.070</b>	<b>22%</b>
	(*) Slanje uključeno u cijenu		
(C)	<b>Hala motora</b>		
1	Izolacija glavnih cijevi ispuha	5.500	
2	Sistem tople vode	4.000	
3	Generator dijelovi (*)	41.007	
	- Obnova @ 13		
	- Popravak #1, #2, #6		
	- Dijelovi za servis za 3 mjeseca		
	<b>Ukupno Hala Motora</b>	<b>50.507</b>	<b>9%</b>
	(*) Slanje uključeno u cijenu		
(D)	<b>General:</b>		
1	Skladište mokrog materijala sa krovom	60.000	
2	Vaga na korpi od bagera	2.500	
3	Testna jedinica za sjecku	6.500	
4	Viličar	20.000	
5	Radna platforma za visinu	15.000	
6	Ostalo	70.000	
	- Obrtni kapital		
	- Nepredviđeni troškovi		
	<b>Ukupno</b>	<b>174.000</b>	<b>30%</b>
	<b>Sveukupni troškovi</b>	<b>578.787</b>	

## 4.2. Financijski izvještaji za poslovne godine koje su prethodile stečaju

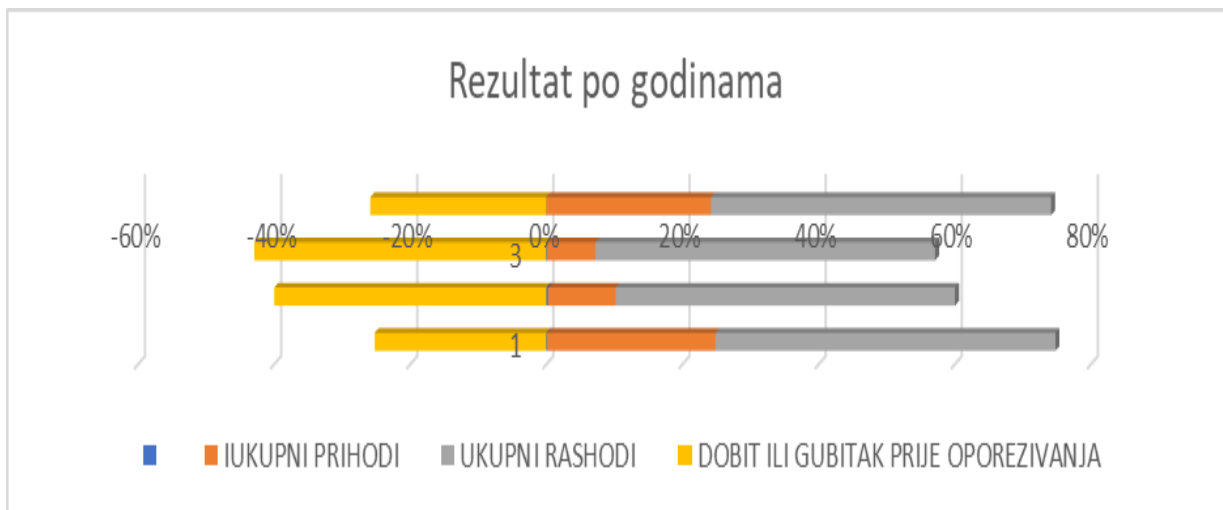
Račun dobiti i gubitka društva RENETEH za razdoblje 2019-2022 godina:

Opis	2019	2020	2021	2022
<b>I. POSLOVNI PRIHODI</b>	358.968	50.703	49.145	1.315.351
1. Prihodi od prodaje	-	6.143	47.764	408.453
a) Prihodi od prodaje s poduzetnicima unutar grupe	-	-	-	-
b) Prihodi od prodaje (izvan grupe)	-	6.143	47.764	408.453
2. Prihodi na temelju upotrebe vlastitih proizvoda, robe i usluga	-	-	-	-
3. Ostali poslovni prihodi	358.968	44.560	1.381	906.897
a. Ostali poslovni prihodi s poduzetnicima unutar grupe	-	-	-	-
b. Ostali poslovni prihodi (izvan grupe)	358.968	44.560	1.381	906.897
<b>II. POSLOVNI RASHODI</b>	742.694	389.774	691.869	2.731.491
1. Promjene vrijednosti zaliha proizvodnje u tijeku i gotovih proizvoda	-	-	-	-
2. Materijalni troškovi	91.875	122.742	270.284	1.422.262
a) Troškovi sirovina i materijala	57.505	40.567	71.232	650.612
b) Troškovi prodane robe	-	-	-	-
c) Ostali vanjski troškovi	34.370	82.175	199.053	771.649
3. Troškovi osoblja	145.530	150.801	319.872	984.478
a) Neto plaće i nadnice	94.717	96.475	196.795	615.617
b) Troškovi poreza i doprinosa iz plaća	50.812	54.325	123.077	368.861
c) Doprinosi na plaće	-	-	-	-
4. Amortizacija	-	-	-	-
5. Ostali troškovi	409.072	116.231	96.403	106.558
6. Vrijednosna usklađenja	-	-	-	-
7. Rezerviranja	-	-	-	-
8. Ostali poslovni rashodi	96.217	-	5.309	218.194
<b>III. FINANCIJSKI PRIHODI</b>	16.840	27.498	53.287	50.152
10. Ostali prihodi s osnove kamata	16.594	26.649	52.485	50.152
11. Tečajne razlike i ostali financijski prihodi	246	849	802	-
<b>IV. FINANCIJSKI RASHODI</b>	16.117	3.469	33.477	94.912
3. Rashodi s osnove kamata i slični rashodi	285	-	17.281	90.369
4. Kamate, tečajne razlike i drugi rashodi	-	-	-	-
5. Tečajne razlike i drugi rashodi	9.029	3.469	16.196	4.543
8. Ostali financijski rashodi	6.802	-	-	-
<b>IX. UKUPNI PRIHODI</b>	375.808	78.201	102.432	1.365.503

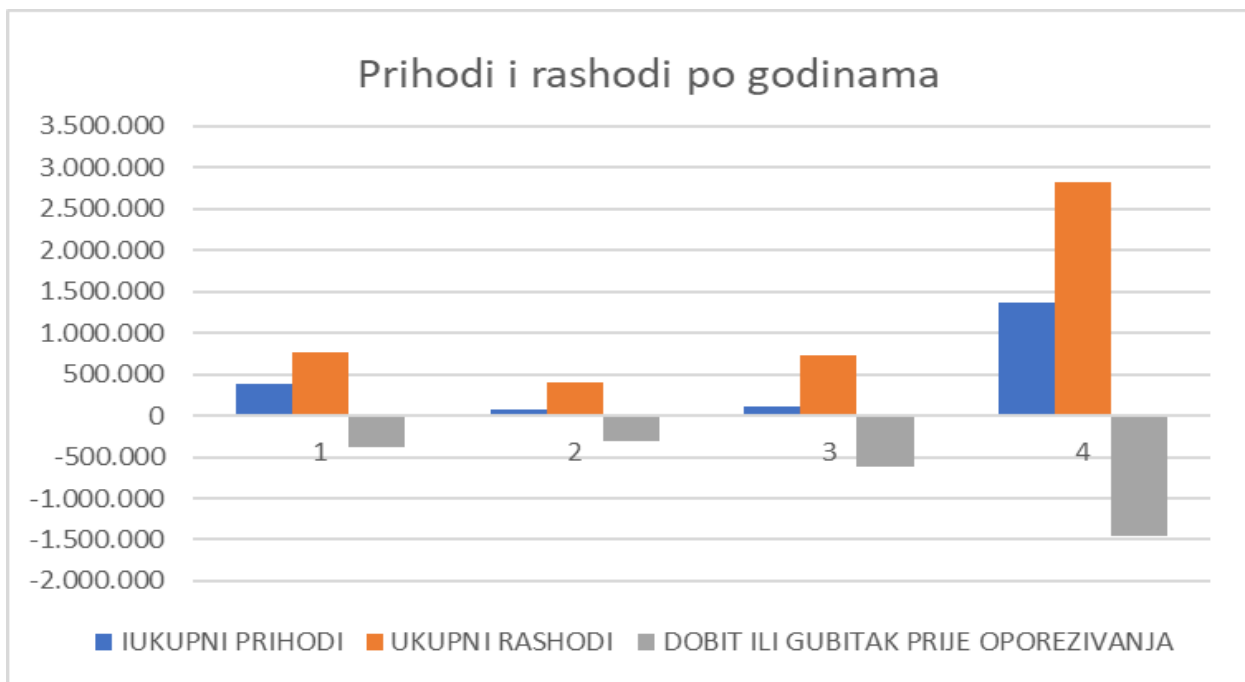
X. UKUPNI RASHODI	758.810	393.243	725.346	2.826.403
XI. DOBIT ILI GUBITAK PRIJE OPOREZIVANJA	-383.003	-315.042	-622.914	-1.460.900
1. Dobit prije oporezivanja	-	-	-	-
2. Gubitak prije oporezivanja	383.003	315.042	622.914	1.460.900
XII. POREZ NA DOBIT	-	-	-	-
XIII. DOBIT ILI GUBITAK RAZDOBLJA	-383.003	-315.042	-622.914	-1.460.900
1. Dobit razdoblja	-	-	-	-
2. Gubitak razdoblja	383.003	315.042	622.914	1.460.900

Izvor: FINA Info.BIZ

Relativni odnos Prihoda, rashoda i dobiti, tj. gubitka je vidljiv u grafičkom prikazu:



U nastavku je također i grafički prikaz prihoda, rashoda i dobiti u apsolutnom iznosu po godinama, a oznaka 1 označava 2019 godinu, dok oznaka 4 označava 2022 godinu. 2023. Godina nije razmatrana jer u toj godini stečajni dužnik nije poslovao niti imao poslovnih prihoda.



Bilanca stanja društva RENETEH u razdoblju 2019-2022 godina;

Opis	2019	2020	2021	2022	2023
<b>A) POTRAŽIVANJA ZA UPISANI A NEUPLAĆENI KAPITAL</b>	-	-	-	-	-
<b>B) DUGOTRAJNA IMOVINA</b>	14.383.019	14.915.397	14.054.993	14.440.556	14.440.556
<b>I. NEMATERIJALNA IMOVINA</b>	4.645	4.645	4.645	-	-
1. Izdaci za razvoj	-	-	-	-	-
2. Koncesije, patenti, licencije, robne i uslužne marke, softver i ostala prava	3.982	3.982	3.982	-	-
3. Goodwill	-	-	-	-	-
4. Predujmovi za nabavu nematerijalne imovine	664	664	664	-	-
<b>II. MATERIJALNA IMOVINA</b>	12.452.707	12.569.417	12.933.920	12.838.552	14.437.901
1. Zemljište	151.437	151.437	151.437	151.437	151.437
2. Građevinski objekti	-	-	-	-	12.846.560
3. Postrojenja i oprema	27.591	31.334	41.521	58.747	38.347
4. Alati, pogonski inventar i transportna imovina	-	-	-	-	21.210
5. Biološka imovina	-	-	-	-	-
6. Predujmovi za materijalnu imovinu	6.676	6.676	6.676	-	-
7. Materijalna imovina u pripremi	12.176.920	12.289.887	12.644.203	12.628.369	1.380.348
8. Ostala materijalna imovina	90.083	90.083	90.083	-	-

Stečajni plan Reneteh Ogulin d.o.o. – u stečaju

9. Ulaganje u nekretnine	–	–	–	–	–
<b>III. DUGOTRAJNA FINANCIJSKA IMOVINA</b>	<b>1. 925. 666</b>	<b>2. 341. 335</b>	<b>1. 116. 428</b>	<b>1. 602. 004</b>	<b>2. 654</b>
4. Ulaganja u udjele (dionice) društava povezanih sudjelujućim interesom	2. 654	2. 654	2. 654	2. 654	2. 654
6. Dani zajmovi, depoziti i slično društvima povezanim sudjelujućim interesom	1. 837. 406	2. 234. 493	975. 611	1. 438. 624	–
7. Ulaganja u vrijednosne papire	–	–	–	–	–
8. Dani zajmovi, depoziti i slično	85. 606	104. 187	138. 162	160. 725	–
<b>IV. DUGOROČNA POTRAŽIVANJA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>V. ODGOĐENA POREZNA IMOVINA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>C) KRATKOTRAJNA IMOVINA</b>	<b>1. 476. 293</b>	<b>1. 826. 162</b>	<b>3. 449. 803</b>	<b>3. 529. 651</b>	<b>3. 455. 479</b>
<b>I. ZALIHE</b>	<b>37. 310</b>	<b>37. 753</b>	<b>235. 828</b>	<b>52. 065</b>	<b>52. 065</b>
1. Sirovine i materijal	37. 310	37. 753	235. 828	52. 065	52. 065
<b>II. KRATKOROČNA POTRAŽIVANJA</b>	<b>1. 288. 339</b>	<b>1. 785. 002</b>	<b>2. 710. 926</b>	<b>3. 418. 723</b>	<b>2. 587. 139</b>
5. Potraživanja od kupaca	2. 398	2. 398	11. 400	98. 024	95. 816
6. Potraživanja od zaposlenika i članova poduzetnika	851	851	851	851	–
7. Potraživanja od države i drugih institucija	11. 644	4. 424	142. 314	108. 891	68
8. Ostala potraživanja	1. 273. 445	1. 777. 330	2. 556. 360	3. 210. 957	2. 491. 255
<b>III. KRATKOTRAJNA FINANCIJSKA IMOVINA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>816. 185</b>
12. Dani zajmovi, depoziti i slično	–	–	–	–	816. 185
<b>IV. NOVAC U BANCI I BLAGAJNI</b>	<b>150. 644</b>	<b>3. 407</b>	<b>503. 049</b>	<b>58. 863</b>	<b>89</b>
<b>D) PLAĆENI TROŠKOVI BUDUĆEG RAZDOBLJA I OBRAČUNATI PRIHODI</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>E) UKUPNO AKTIVA</b>	<b>15. 859. 311</b>	<b>16. 741. 560</b>	<b>17. 504. 796</b>	<b>17. 970. 207</b>	<b>17. 896. 034</b>
<b>F) IZVANBILANČNI ZAPISI</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>A) KAPITAL I REZERVE</b>	<b>–2. 630. 313</b>	<b>–2. 945. 355</b>	<b>–3. 568. 269</b>	<b>–5. 029. 170</b>	<b>–5. 396. 389</b>
<b>I. TEMELJNI (UPISANI) KAPITAL</b>	<b>294. 645</b>	<b>294. 645</b>	<b>294. 645</b>	<b>294. 645</b>	<b>294. 645</b>
<b>VI. ZADRŽANA DOBIT ILI PRENESENI GUBITAK</b>	<b>–2. 541. 955</b>	<b>–2. 924. 958</b>	<b>–3. 240. 000</b>	<b>–3. 862. 914</b>	<b>–5. 675. 223</b>
1. Zadržana dobit	–	–	–	–	–
2. Preneseni gubitak	2. 541. 955	2. 924. 958	3. 240. 000	3. 862. 914	5. 675. 223
<b>VII. DOBIT ILI GUBITAK POSLOVNE GODINE</b>	<b>–383. 003</b>	<b>–315. 042</b>	<b>–622. 914</b>	<b>–1. 460. 900</b>	<b>–15. 810</b>

2. Gubitak poslovne godine	383.003	315.042	622.914	1.460.900	15.810
<b>B) REZERVIRANJA</b>	-	-	-	-	-
<b>C) DUGOROČNE OBVEZE</b>	18.172.465	19.409.638	20.819.624	21.931.006	21.931.006
5. Obveze za zajmove, depozite i slično društava povezanih sudjelujućim interesom	18.172.465	19.409.638	20.819.624	21.931.006	-
6. Obveze za zajmove, depozite i slično	-	-	-	-	21.931.006
<b>D) KRATKOROČNE OBVEZE</b>	317.159	277.277	253.441	1.068.370	1.361.416
9. Obveze prema dobavljačima	305.899	263.858	176.555	878.973	878.421
11. Obveze prema zaposlenicima	7.453	8.452	57.658	61.224	241.332
12. Obveze za poreze, doprinose i slična davanja	3.807	4.966	19.228	128.172	241.563
15. Ostale kratkoročne obveze	-	-	-	-	100
<b>E) ODGOĐENO PLAĆANJE TROŠKOVA I PRIHOD BUDUĆEGA RAZDOBLJA</b>	-	-	-	-	-
<b>F) UKUPNO – PASIVA</b>	15.859.311	16.741.560	17.504.796	17.970.207	17.896.034

Izvor: FINA Info.BIZ

Iz računa dobiti i gubitka vidljivo je da društvo u svim promatranim godinama ostvaruje gubitak. Također iz bilance je vidljiv nesrazmjer između kratkorajne imovine i kratkoročnih obveza, kao i negativni radni kapital.

Potraživanja su sporna i nenaplativa, a većina potraživanja u iznosu od 1.504.994,70 eura odnose se na prijavu tražbina u stečajnu masu Otočki vrtovi d.o.o. – u stečaju, a koja je pravomoćno odbačena kao preuranjena jer se radi o zajmu koji nadomješta kapital.

Takve tražbine spadaju u tražbine nižeg isplatnog reda za koje nema šanse za namirenje.

Razlozi insolventnosti su sljedeći:

- a) loše planiranje i gospodarenje tijekom svih godina postojanja
- b) problemi zbog sumnje u kaznena djela prijašnjih zakonskih zastupnika
- c) predimenzionirani broj radnika u odnosu na mogućnosti kapaciteta proizvodnje
- d) pogrešan plan investiranja u kojem je izostalo potrebno ulaganje u proizvodnju a usmjereno u predimenzionirani neproizvodni objekt.

#### **4.3.Mjere poduzete u svrhu ostvarivanja cilja predviđenog stečajnim planom.**

Nakon otvaranja stečajnog postupka poduzete su mjere od kojih su neke već opisane u ovom planu i to:

- Provedba inventure u cilju utvrđivanja stvarnog stanja imovine stečajnog dužnika
- Angažiranje sudskih vještaka za utvrđivanje tržišne vrijednosti imovine
- Osigurana tekuća likvidnost stečajnog dužnika prodajom zatečenih zaliha karbona - Potpisan ugovor o prodaji karbona (čađe) te uprihodovani iznos za dio nužnih troškova stečajnog postupka.
- Produžena dozvola za prodaju nusproizvoda
- Obavljeni razgovori sa većinskim vjerovnicima u svezi provedbe stečajnog plana
- Započete pripreme za nastavak poslovanja u organizacijskom području
- Obavljeni razgovori u svezi nastavka poslovanja sa osnovnim dobavljačima opreme i sirovine
- Izvršena sanacija trafostanice
- Započete aktivnosti za obnovu dozvola za pokretanje proizvodnje
- Potpisan Dodatak I. Ugovora o otkupu električne energije sa HROTE-om
- Potpisan Ugovor o korištenju mreže sa HRP-operatorom distribucijskog sustava

## 5. PRIJEDLOG PLANA POSLOVANJA SA USPOREDNIM PRIKAZOM UNOVČENJA DUŽNIKOVE IMOVINE

### 5.1. UNOVČENJE IMOVINE PREMA REDOVNOM ZAKONSKOM MODELU

Imovina stečajnog dužnika po **procijenjenoj vrijednosti:**

- nekretnine pod založnim pravom	3.550.000,00 €
- pokretnine pod založnim pravom	2.382.421,00 €
- pokretnine bez založnog prava	123.708,00 €
- pokretnine za koje se utvrđuje postojanje osnove za izlučno pravo	4.570,00 €
<b>UKUPNO</b>	<b>6.060.699,00 €</b>

Iz vrijednosti nekretnina i pokretnina koje su pod založnim pravom samo će se djelomično moći namiriti različni vjerovnici, s obzirom da vrijednost založnog prava višestruko premašuje iznos vrijednosti pokretnina i nekretnina.

Za namirenje ostalih stečajnih vjerovnika, ostala bi samo imovina koja nije osigurana založnim pravom a čija procjena iznosi 123.708 eura.

Troškovi stečajnog postupka predviđeni su u ukupnom iznosu od 268.550,08 Eura. Stečajna masa sa vrijednošću pokretnina i unovčenjem karbona (čade) iznosila bi 205.908 Eura pod uvjetom da se pokretnine unovče u punoj procijenjenoj vrijednosti, što je malo vjerojatno.

U nastavku se daje detaljan prikaz svih troškova i prihoda u stečajnom postupku.

Iz istoga je vidljivo da u slučaju unovčenja po redovnom zakonskom (likvidacijskom) modelu neće biti moguće niti namiriti troškove stečajnog postupka i ostale obveze stečajne mase u cijelosti.

**Troškovi stečajnog postupka iskazani su kako slijedi:**

**Planirani rashodi i prihodi**

**RASHODI**

**1. POZNATI MJESEČNI TROŠKOVI**

1.1.Komunalna naknada i naknade za uređenje voda	642,47 €
Čistoća	200,00 €
Odvoz fekalija	400,00 €
Struja – prosjek	1.500,00 €
Knjigovodstvene i administrativne usluge (400,00 + PDV)	500,00 €
Materijalni troškovi (100,00 + PDV)	125,00€
Sudske pristojbe	
Odvjetnički troškovi	
Putni troškovi	125,00 €
Ugovori o djelu	300,00 €
Platni promet (banka)	50,00 €
HERA	60,00 €
<u>Nepredvidivi troškovi</u>	<u>1.000,00 €</u>
Ukupno za jedan mjesec	4.902,47 €
<b>Ukupno za 7 mjeseci (01.01. – 31.07.2024.)</b>	<b>34.317,29 €</b>

**2. POZNATI JEDNOKRATNI TROŠKOVI**

2.1.Procjena tržišne vrijednosti nekretnina (5.800,00 + PDV)	7.250,00 €
2.2.Procjena tržišne vrijednosti pokretnina (2.500,00 + PDV)	3.125,00 €
2.3.Ugovori o djelu (bruto)	1.400,49 €
2.4.Sudske pristojbe	314,40 €
2.5.Odvjetnički troškovi (1.942,00 + PDV)	2.427,50 €
2.6.Nagrada za rad odbora vjerovnika	1.000,00 €
2.7.Transportni troškovi (prijevoz transformatora- 156,25 x 2)	312,50 €
2.8.Javni bilježnik	6,32 €
2.9.Izrada pečata	25,00 €
<u>2.10.PDV za karbon</u>	<u>20.550,00 €</u>
<b>UKUPNO:</b>	<b>36.404,89 €</b>

### **3.TROŠKOVI IZRADE I PROVEDBE STEČAJNOG PLANA**

3.1. Troškovi izrade stečajnog plana u tehnološko-ekonomskom, planskom, investicijskom, analitičkom i kalkulativnom dijelu (9.000 + PDV)	11.250,00 €
3.2. Javnobilježnički troškovi (4.500 + PDV)	5.625,00 €
3.3. Odvjetnički troškovi (9.800 + PDV)	12.250,00 €
3.4. Revizija povećanja kapitala (3.000 + PDV)	3.750,00 €
3.5. Nagrada stečajnoj upraviteljici (bruto)	83.615,37 €
3.6. Doprinosi za zdravstveno osiguranje	6.271,15 €
3.7. Sudske takse	

---

<b>UKUPNO</b>	<b>122.761,52 €</b>
---------------	---------------------

### **4. PREDUJMLJENI I PRIZNATI TROŠKOVI VJEROVNIKA**

4.1. Zaštitarska služba 24/7 (8.040,00€ mjesečno, 8 mjeseci) Za period 01.12.23. – 31.07.2024.)	64.320,00 €
4.2. Sanacija trafostanice unutar kruga Reneteha (defektaža i popravak SN bloka VDAV 24-T)	10.382,00 €
4.3. Rezervni dijelovi za SN blokove	384,38 €

---

<b>UKUPNO</b>	<b>75.066,38 €</b>
---------------	--------------------

---

<b>SVEUKUPNO</b>	<b>268.550,08 €</b>
------------------	---------------------

### **B. PRIHODI**

1.Predujmljeni troškovi vjerovnika (uplata na ručun stečaj mom dužniku)	7.000,00 €
2.Uplata za prodane zalihe karbona (sa PDV-0m)	102.750,00 €
3.Predujmljeni troškovi vjerovnika (uplata na račun dobavljača)	75.066,38 €

---

<b>UKUPNO</b>	<b>184.816,38 €</b>
---------------	---------------------

Razlika troškova od 268.550,08€ i prihoda od 184.816,38€ iznosi - **83.733,70€** koji iznos su vjerovnici dužni uplatiti na žiro račun stečajnog dužnika.

### **Obrazloženje stavke – odvjetnički i javnobilježnički poslovi:**

Troškovi odvjetnika određuju se sukladno Tarifi o nagradama i naknadi troškova za rad odvjetnika (NN. 138/2023).

Po Tbr. 33. st. 1. za sastavljanje ugovora odvjetniku pripada nagrada iz Tbr. 7. t. 1. uvećana za 25% što za izradu Ugovora o unosu prava iznosi 25.000 eura plus PDV, s tim da smo radi ekonomičnosti radili jedan Ugovor o unosu umjesto dva.

Nadalje, sukladno Tbr. 28. 2. OT. za sastavljanje isprava (izjava o osnivanju, društveni ugovor, statut te ostale isprave) potrebnih za upis osnivanja ili promjene u registru pripada nagrada prema Tbr. 33. t. 1. i 2.

Radi ekonomičnosti i smanjenju troškova u jednoj odluci smo pripremili Odluku o smanjenju temeljnog kapitala, odluku o povećanju temeljnog kapitala te Društveni Ugovor. Po tome osnovu odvjetnik bi imao pravo na minimalno 25.000 eura plus PDV, dakle, ukupan minimalni trošak bi bio 50.000 eura plus PDV.

Kako bi što više smanjila troškove izrade naprijed navedenih provedbenih akata, stečajna upraviteljica je uložila svoja znanja i vještine kao odvjetnice te je sudjelovala u izradi akata kako bi odvjetnik svoje usluge mogao smanjiti na iznos od 9.800 Eura plus PDV kako je to i predloženo u troškovniku.

### **Obrazloženje stavke – nagrada stečajnoj upraviteljici**

Vrijednost imovine stečajnog dužnika procijenjena je na 6.060.699 eura (nekretnine 3.550.000 eura, a pokretnine 2.510.699 eura).

Sukladno odredbi članka 11. Uredbe o kriterijima i načinu obračuna i plaćanja nagrade stečajnim upraviteljima (NN. 105/15) nagrada stečajnom upravitelju za izradu stečajnog plana obračunava se po tablici vrijednosti unovčene stečajne mase iz čl. 7. Uredbe i to:

- do 13.272 eura – 16%.....	2.123,00 €
- od 13.272 eura – 39.817 eura – 12%.....	3.185,00 €
- od 39.817 eura – 66.361 eura – 10%.....	2.654,00 €
- od 66.361 eura – 132.723 eura – 8%.....	5.308,00 €
- od 132.723 eura – 663.614 eura – 7%.....	37.162,00 €
- od 663.614 eura – 1.327.228 eura – 6%.....	39.816,00 €
- od 1.327.228 eur – 1.592.674 eura – 5%.....	13.272,00 €
- od 1.592.674 eur – 6.606.699 eura – 1%.....	44.690,00 €
Sveukupno.....	148.210,00 €

Kako je iznos nagrade sukladno Uredbi ograničen na maksimalni iznos **od 83.615 eura bruto**, to navedeni iznos predstavlja iznos nagrade za koju stečajna upraviteljica traži odobrenje.

Sukladno mišljenju Ministarstva financija – Porezne uprave od 17.01.2018. godine KLASA: 423-01/17-01/468, URBROJ: 513-07-21-01/18-2 na navedeni iznos obračunavaju se i doprinosi na zdravstveno osiguranje u iznosu od 7,5%, što iznosi 6.271,15 eura.

Sukladno čl. 11. st. 2. Uredbe, ako je stečajni plan prihvaćen u roku od 6 mjeseci od održanog izvještajnog ročišta, nagrada stečajnom upravitelju uvećati će se za 20%, a o tome će se odlučiti ukoliko plan bude prihvaćen u predloženim terminima, te ukoliko za to preostanu sredstva.

## **Namirenje vjerovnika prema likvidacijskom modelu**

Sukladno naprijed navedenom izračunu sredstava u odnosu na vrijednost imovine može se zaključiti da nakon što se od ukupne likvidacijske mase oduzmu troškovi do okončanja stečajnog postupka za raspodjelu vjerovnika ne bi bilo sredstava, pa bi namirenje bilo kako slijedi:

**Vjerovnici I. isplatnog reda:.....0,00 %.**

**Vjerovnici II. isplatnog reda:.....0,00 %**

**Troškovi stečajnog postupka:.....70,00%**

## **5.2.UNOVČENJE PREMA KONCEPTU STEČAJNOG PLANA**

Stečajni plan bi se bazirao na sljedećem konceptu:

### A. Nastavak poslovanja

Nastavilo bi se sa poslovanjem, a vjerovnici bi se djelomično namirili iz prihoda koji će se ostvariti iz poslovanja.

### B. Pretvaranje potraživanja u ulog

Jedan vjerovnik pretvara svoje potraživanje u ulog sukladno provedbenoj osnovi ovoga stečajnog plana.

Temeljni kapital sa iznosa od 294.640,00 eura smanjuje se za iznos od 292.140,00 eura na iznos od 2.500,00 eura. Prije smanjenja temeljnog kapitala biti će spojeni udjeli u društvu, te će se izvršiti usklađenje temeljnog kapitala s odredbama Zakona o uvođenju eura i ZTD.

Nakon smanjenja, temeljni kapital se povećava sa iznosa od 2.500,00 eura za iznos 2.580.350,00 eura na iznos 2.582.850,00 eura.

Razlika između priznate tražbine i temeljnog uloga u iznosu od 3,63 eura nastala radi potrebe zaokruživanja iznosa na višekratnik broja 10 prenosi se u rezerve društva.

Detaljni podaci o tražbini koja se prenosi u ulog navedeni su t.III. – PROVEDBENA OSNOVA., vjerovnika ovoga plana, u t.1.1. – Prva skupina.

### C. Radnici

Nastavkom poslovanja omogućit će se zapošljavanje 55-58 radnika što predstavlja značajan doprinos i razvoju lokalne zajednice. Trošak radnika te ugovora o djelu naveden je u nastavku ovoga Plana.

#### D. Reorganizacija poslovanja

Realizacijom stečajnog plana provest će se i postupak restrukturiranja kompletnog poslovnog procesa u skladu sa mogućnošću položaja stečajnog dužnika na tržištu, njegovom raspoloživom imovinom i kadrovskim resursima, a u cilju potpune racionalizacije poslovanja bez mogućnosti stvaranja troškova koji nisu direktno povezani sa poslovnim procesima.

Poseban naglasak mora biti na unapređenju tehnološkog postupka i otklanjanje postojećih nedostataka.

Potpuna kontrola i racionalizacija svih troškova, ali i odgovornije stvaranje obveza, racionalnije korištenje osnovnih sredstava i preciznije planiranje, su operative mjere koje moraju osigurati stabilno poslovanje sa ostvarenjem dobiti, što predstavlja nužan uvjet za potpunu provedbu stečajnog plana.

#### E. Poslovanje

Poslovanje stečajnog dužnika bazirati će se prvenstveno na proizvodnji električne energije, ali i proizvodnje nusproizvoda (karbona i toplinske energije) čija prodaja čitav poslovni proces čini visoko profitabilnim poslovanjem.

#### F. Plan poslovanja za razdoblje 2025. do 2027. godine

Plan poslovanja društva Reneteh Ogulin d.o.o za period poslovanja 2025 - 2028 godina temelji se na analizi poslovanja iz prethodnog razdoblja, te na prikupljenim podacima tijekom izrade Stečajnog plana, a kojem je cilj pokretanje proizvodnje u punom, tj. maksimalnom proizvodnom kapacitetu.

Prilikom izrade plana analizirani su poslovni podaci ostvareni u poslovnoj 2022 godini, a kada je društvo radilo značajno ispod svog proizvodnog kapaciteta.

### **F.1. Plan poslovanja za razdoblje 2025 – 2027**

#### **Račun dobiti i gubitka**

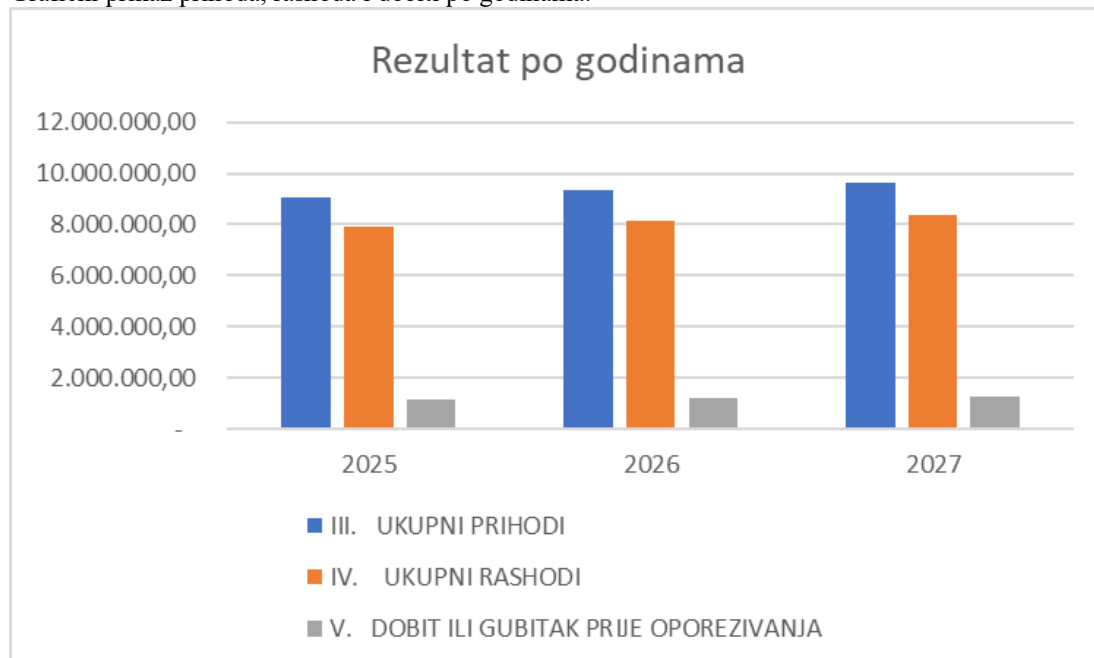
	2025	2026	2027
<b>I. POSLOVNI PRIHODI</b>	<b>9.061.359,44</b>	<b>9.333.200,22</b>	<b>9.613.196,23</b>
1. Prihodi od prodaje struje	7.358.559,44	7.579.316,22	7.806.695,71
2. Prihodi od prodaje Carbon	1.702.800,00	1.753.884,00	1.806.500,52
<b>II. POSLOVNI RASHODI</b>	<b>7.888.707,08</b>	<b>8.106.098,40</b>	<b>8.330.011,45</b>
1. Promjene vrijednosti zaliha proizvodnje u tijeku i gotovih proizvoda			
2. Materijalni troškovi	<b>5.234.094,00</b>	<b>5.391.116,82</b>	<b>5.552.850,32</b>
<i>a) Troškovi sirovina i materijala</i>	4.723.594,00	4.865.301,82	5.011.260,87

Stečajni plan Reneteh Ogulin d.o.o. – u stečaju

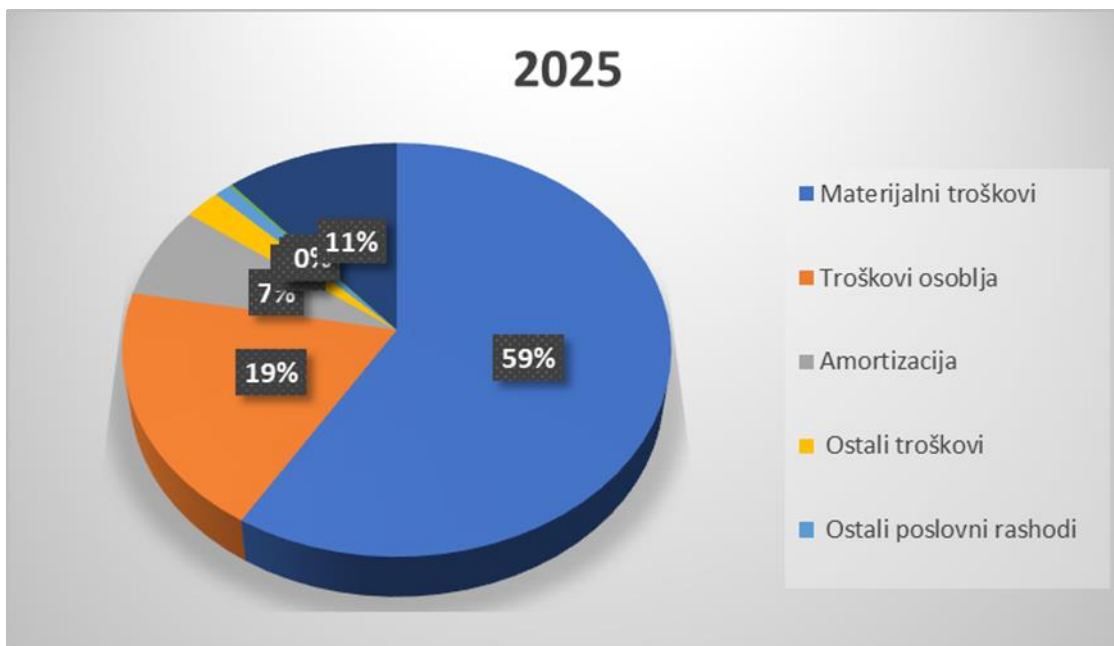
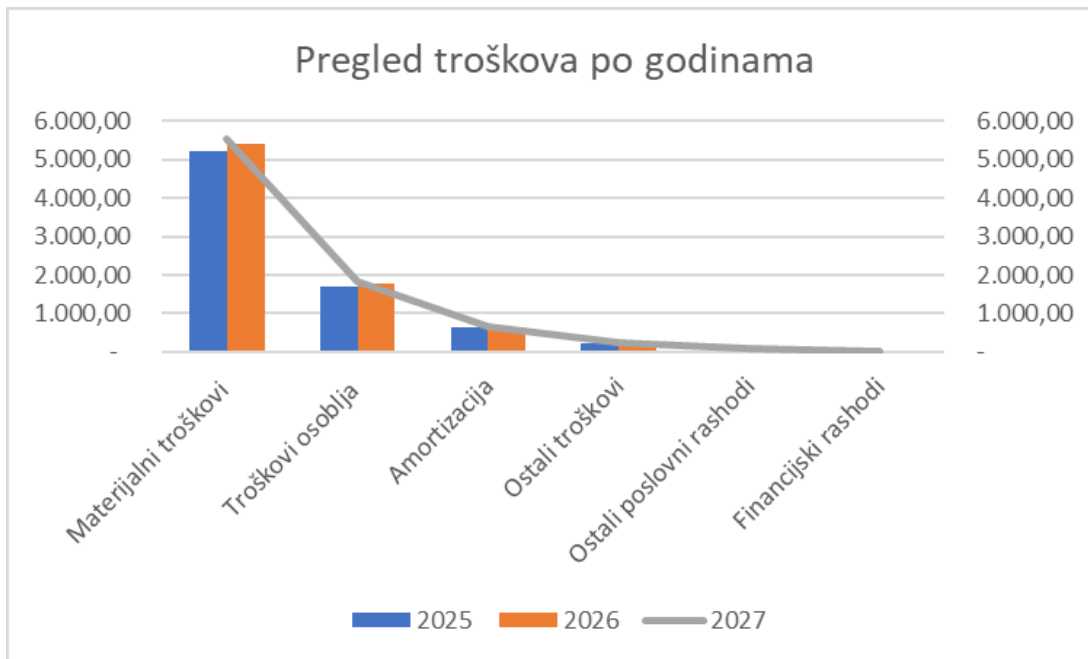
b) Ostale usluge proizvodnje - održavanje pogona	120.000,00	123.600,00	127.308,00
c) Ostali vanjski troškovi	390.500,00	402.215,00	414.281,45
3. Troškovi osoblja	<b>1.708.800,00</b>	<b>1.760.064,00</b>	<b>1.812.865,92</b>
a) Bruto place	1.545.600,00	1.591.968,00	1.639.727,04

b) Ostali troškovi vezani uz rad	163.200,00	168.096,00	173.138,88
4. Amortizacija	642.330,00	642.330,00	642.330,00
5. Ostali troškovi	209.780,44	216.073,86	222.556,07
6. Ostali poslovni rashodi	93.702,64	96.513,72	99.409,13
<b>II. FINANCIJSKI RASHODI</b>	<b>20.000,00</b>	<b>20.600,00</b>	<b>21.218,00</b>
<b>III. UKUPNI PRIHODI</b>	<b>9.061.359,44</b>	<b>9.333.200,22</b>	<b>9.613.196,23</b>
<b>IV. UKUPNI RASHODI</b>	<b>7.908.707,08</b>	<b>8.126.698,40</b>	<b>8.351.229,45</b>
<b>V. DOBIT ILI GUBITAK PRIJE OPOREZIVANJA</b>	1.152.652,35	1.206.501,82	1.242.696,88
1. Dobit prije oporezivanja	1.152.652,35	1.206.501,82	1.242.696,88
2. Gubitak prije oporezivanja			-
<b>XII. POREZ NA DOBIT</b>	135.410,00	217.170,33	223.685,44
<b>XIII. DOBIT ILI GUBITAK RAZDOBLJA</b>	1.017.242,35	989.331,50	1.019.011,44

Grafički prikaz prihoda, rashoda i dobiti po godinama:



Struktura rashoda vidljiva je u nastavku ovog Plana:



Najveći udio u troškovima čine materijalni troškovi, tj. troškovi sirovina i to gotovo 60%, dok je udio troškova plaća tj. djelatnika gotovo 20%.

Prihodi od proizvodnje električne energije i rashodi formirani su na slijedeći način:

Prihodi od prodaje električne energije

Broj generatora	11,00
Kapacitet generatora u kw po satu	450,00
Sati rada u danu	24,00
Broj dana u mjesecu	26,00
Cijena kw u EUR	0,198528
Mjesečni prihod	613.213,29
Godišnji prihod od prodaje električne en	7.358.559,44

**Troškove sirovine** čine troškovi sječke s troškom prijevoza

Trošak sirove sječke s prijevozom franco Ogulin	64
Godišnja količina za maksimalni kapacitet	76.187
	4.875.968,00

Napomena: U kalkulaciji je uzeta cijena miješane sječke. U tijeku su pregovori sa dobavljačima sječke da se ista isporučuje sa drvetom veće energetske učinkovitosti (bukva) i manjim postotkom vlage u cilju smanjenja ukupne količine na 62.000 – 65.000 tona godišnje.

**Ostali troškovi i rashodi vidljivi su u nastavku:**

**Ostali vanjski troškovi:**

Reprezentacija	20.000,00
Zaštita na radu	12.000,00
Zaštitarske usluge 24h/7	98.400,00
Ostale usluge	12.000,00
Računov. usluge i usluge	
Poreznog savj.	24.000,00
Odvjetničke i javnobilježničke	24.000,00
Konzultantske usluge	105.600,00
Putni troškovi managementa	12.000,00
Ostale usluge	60.000,00
Najam vozila	18.000,00
Gorivo	4.500,00
	<b>390.500,00</b>

**Ostali troškovi:**

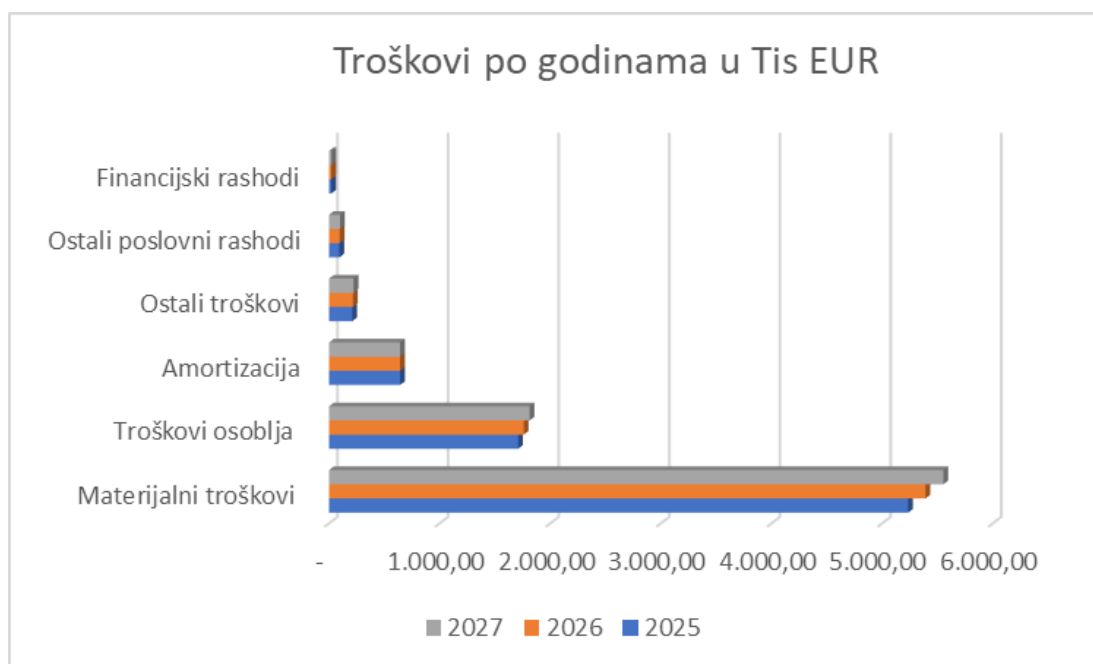
Uredski materijal	2.090,48
Materijal i sredstva za tekuće održavanje	4.780,32
Radna odjeća i obuća	11.200,00
Komunalna naknada	7.709,64
Odvoz smeća	3.000,00
Voda i odvodnja	30.000,00
Ostale komunalne usluge	7.000,00
Struja	114.000,00
	<b>209.780,44</b>

**Ostali poslovni rashodi:**

Održavanje softvera:	20.000,00
Osiguranje nekretnine:	58.702,64
Osiguranje djelatnika:	15.000,00
	<b>93.702,64</b>

**Ostali troškovi vezani uz rad;**

Trošak obrazovanja	12.000,00
Prijevoz s posla na posao	67.200,00
Prehrana radnika	67.200,00
Božićnica	5.600,00
Nagrada za dobre rezultate	11.200,00
	<b>163.200,00</b>



## F.2. Plan priliva i odliva za 2025 godinu

Plan priliva i odliva u 2025 godini na mjesečnom nivou	si.j.25	vj.25	ožu.25	tra.25	svi.25	lip.25	srp.25	kol.25	ruj.25	lis.25	stu.25	pro.25
<b>I. POSLOVNI PRILIVI</b>	<b>10.173.366,15</b>	<b>600.000,00</b>	<b>870.306,01</b>	<b>870.306,01</b>	<b>870.306,01</b>	<b>870.306,01</b>	<b>870.306,01</b>	<b>870.306,01</b>	<b>870.306,01</b>	<b>870.306,01</b>	<b>870.306,01</b>	<b>870.306,01</b>
1. Priliv od HROTE	7.622.241,15	692.931,01	692.931,01	692.931,01	692.931,01	692.931,01	692.931,01	692.931,01	692.931,01	692.931,01	692.931,01	692.931,01
2. Priliv od prodaje Carbona	1.951.125,00	177.375,00	177.375,00	177.375,00	177.375,00	177.375,00	177.375,00	177.375,00	177.375,00	177.375,00	177.375,00	177.375,00
3. Priliv od pozajmice, revolving kredit	600.000,00	600.000,00										
<b>II. POSLOVNI ODLIVI</b>	<b>8.977.543,85</b>	<b>545.218,13</b>	<b>723.980,05</b>	<b>770.834,57</b>	<b>770.834,57</b>	<b>770.834,57</b>	<b>770.834,57</b>	<b>770.834,57</b>	<b>770.834,57</b>	<b>770.834,57</b>	<b>770.834,57</b>	<b>770.834,57</b>
2. Cash out za materijalne troškove	6.542.617,50	545.218,13	545.218,13	545.218,13	545.218,13	545.218,13	545.218,13	545.218,13	545.218,13	545.218,13	545.218,13	545.218,13
a) Plaćanje dobavljača za sirovinu	5.904.492,50	492.041,04	492.041,04	492.041,04	492.041,04	492.041,04	492.041,04	492.041,04	492.041,04	492.041,04	492.041,04	492.041,04
b) Plaćanje dobavljača - održavanje pogona	150.000,00	12.500,00	12.500,00	12.500,00	12.500,00	12.500,00	12.500,00	12.500,00	12.500,00	12.500,00	12.500,00	12.500,00
c) Plaćanje dobavljača ostali trokov	488.125,00	40.677,08	40.677,08	40.677,08	40.677,08	40.677,08	40.677,08	40.677,08	40.677,08	40.677,08	40.677,08	40.677,08
3. Isplata plaća	1.551.000,00	-	141.000,00	141.000,00	141.000,00	141.000,00	141.000,00	141.000,00	141.000,00	141.000,00	141.000,00	141.000,00
a) Plikače radnicima i porezi i doprinosi	1.416.800,00	128.800,00	128.800,00	128.800,00	128.800,00	128.800,00	128.800,00	128.800,00	128.800,00	128.800,00	128.800,00	128.800,00
b) Ostali odlivi vezani uz rad, prijevoz, prehrana i sl.	134.200,00	12.200,00	12.200,00	12.200,00	12.200,00	12.200,00	12.200,00	12.200,00	12.200,00	12.200,00	12.200,00	12.200,00
4. Amortizacija	642.330,00											
5. Plaćanje dobavljačima za ostale troškove	240.373,43	21.852,13	21.852,13	21.852,13	21.852,13	21.852,13	21.852,13	21.852,13	21.852,13	21.852,13	21.852,13	21.852,13
6. Plaćanje dobavljačima za ostale rashode	107.367,61	9.760,69	9.760,69	9.760,69	9.760,69	9.760,69	9.760,69	9.760,69	9.760,69	9.760,69	9.760,69	9.760,69
7. Plaćanje obveze za porez na dodanu vrijednost	536.185,32	6.149,10	53.003,62	53.003,62	53.003,62	53.003,62	53.003,62	53.003,62	53.003,62	53.003,62	53.003,62	53.003,62
8. Vraćanje kredita banci												
9. Plaćanje obveza po stečajnom planu												
<b>III. RAZLIKA PRILIVA I ODLIVA</b>	<b>1.195.822,30</b>	<b>54.781,88</b>	<b>146.325,97</b>	<b>99.471,45</b>	<b>99.471,45</b>	<b>99.471,45</b>	<b>99.471,45</b>	<b>99.471,45</b>	<b>99.471,45</b>	<b>99.471,45</b>	<b>99.471,45</b>	<b>99.471,45</b>
Plaćanje obveza po stečajnom planu	895.710,44											895.710,44
Vraćanje kredita banci	290.000,00											290.000,00

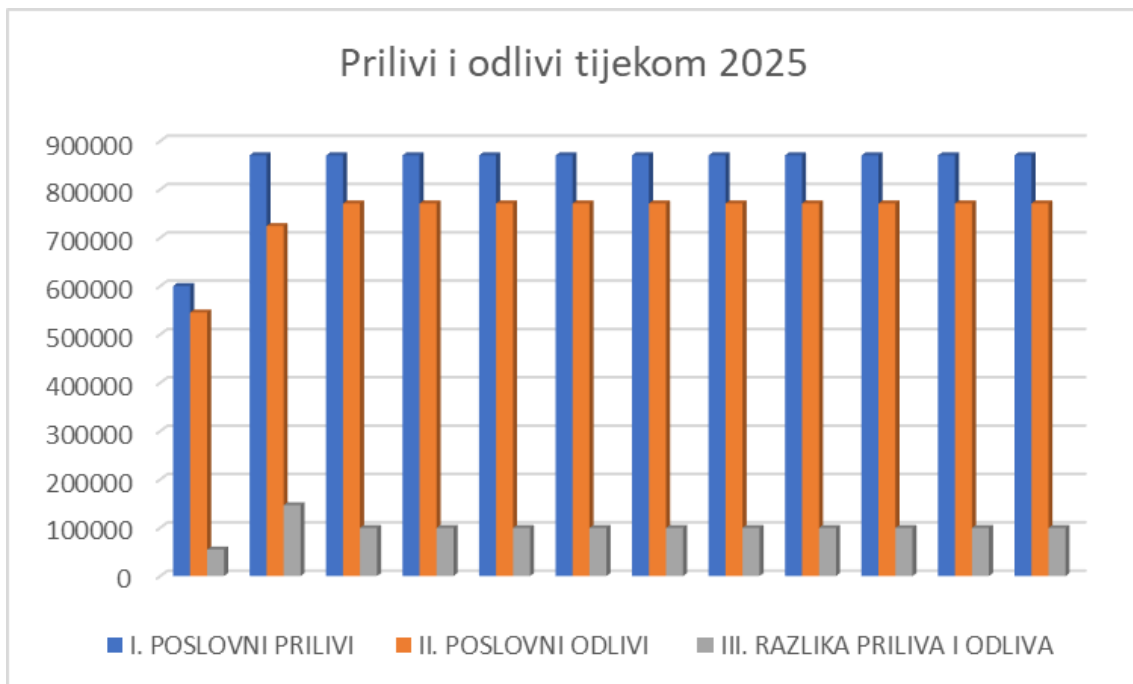
Prema planu priliva i odliva u prvoj godini redovnog poslovanja planira se isplatiti prvi isplatni red u cijelosti tj. u iznosu od 181.264,96 EUR, te prva rata drugog viseg isplatnog reda u iznosu od 714.445,48 EUR, sto ukupno iznosi 895.710,44 EUR, dok bi se kredit vratio u iznosu od 290.000,00 EUR.



Ovdje je potrebno naglasiti, kako se zbog potrebe pokretanja proizvodnje i osiguravanja sječke, tj. sirovine za porizvodnju, nužno tražiti i privremeno financiranje od strane poslovne banke i to u visini od 600 T EUR. Naime, proizvodni ciklus traje 30 dana, a isto tako valuta placanja od strane HROTE je 30 dana, a što povratno znači da imamo ukupni odmak između priliva i odliva minimalno 60 dana, te je stoga nužno osigurati financiranje i to putem revolving kredita, a kako

bi troškovi zaduživanja bili što manji. Naime, to znači da se novac povlači tek onda kada se moraju izvršiti plaćanja prema dobavljačima ili isplatiti plaća radnicima.

Plan priliva i odliva u 2025 godini na mjesečnom nivou	sj.25	vj.25	ožu.25	tra.25	svi.25	lip.25	srp.25	kol.25	ruj.25	lis.25	stu.25	pro.25
I. POSLOVNI PRILIVI	600.000,00	870.306,01	870.306,01	870.306,01	870.306,01	870.306,01	870.306,01	870.306,01	870.306,01	870.306,01	870.306,01	870.306,01
II. POSLOVNI ODLIVI	545.218,13	723.980,05	770.834,57	770.834,57	770.834,57	770.834,57	770.834,57	770.834,57	770.834,57	770.834,57	770.834,57	770.834,57
III. RAZLIKA PRILIVA I ODLIVA	54.781,88	146.325,97	99.471,45	99.471,45	99.471,45	99.471,45	99.471,45	99.471,45	99.471,45	99.471,45	99.471,45	99.471,45



Iz gornjem grafičkom prikazu vidljivo je da se mjesečno ostvaruje višak priliva nad odlivima i to prosječno oko 100 T EUR.

Prikaz priliva i odliva na godišnjem nivou, a za godinu 2025 slijedi u nastavku:

<b>Plan priliva i odliva u 2025 godini na mjesečnom nivou</b>	
<b>I. POSLOVNI PRILIVI</b>	<b>10.173.366,15</b>
1. Priliv od HROTE	7.622.241,15
2. Priliv od prodaje Carbona	1.951.125,00
3. Priliv od pozajmice, revolving kredit	600.000,00
<b>II. POSLOVNI ODLIVI</b>	<b>8.977.543,85</b>
2. Cash out za materijalne troskove	<b>6.542.617,50</b>
a) Plaćanje dobavljača za sirovinu	5.904.492,50
b) Plaćanje dobavljača - održavanje pogona	150.000,00
c) Plaćanje dobavljača ostali trokov	488.125,00
3. Isplata plaća	<b>1.551.000,00</b>
b) Ostali odlivi vezani uz rad, prijevoz , prehrana i sl.	134.200,00
4. Amortizacija	642.330,00
5. Plaćanje dobavljačima za ostale troškove	240.373,43
6. Plaćanje dobavljačima za ostale rashode	107.367,61
7. Plaćanje obveze za porez na dodanu vrijednost	536.185,32
<b>III. RAZLIKA PRILIVA I ODLIVA</b>	<b>1.195.822,30</b>
Plaćanje obveza po stečajnom planu	- <b>895.710,44</b>
Vraćanje kredita banci	- <b>290.000,00</b>
<b>PDV KALKULACIJA PO MJESECIMA</b>	
<b>I. OBVEZA ZA POREZ NA DODANU VRIJEDNOST PO IZLAZNIM RAČUNIMA</b>	1.267.120,00
<b>II. PRETPOREZ PO ULAZNIM RAČUNIMA</b>	730.934,68
<b>III. OBVEZA ZA POREZ NA DODANU VRIJEDNOST</b>	<b>536.185,32</b>

### 5.3. NAMIRENJE VJEROVNIKA PREMA SANACIJSKOM KONCEPTU

Prema sanacijskom konceptu nakon izmirenja troškova redovnog poslovanja iz ostvarene dobiti bi se namirili vjerovnici kako slijedi:

- Vjerovnik koji pretvara potraživanje u ulog namiruje se u **100%** iznosu.
- Vjerovnici I. isplatnog reda čije su tražbine utvrđene u iznosu od 453.162,39 €.....181.264,96 € ili **40,00%**
- Vjerovnici II. isplatnog reda namiruju se sa iznosom od.....2.143.336,44 ili **10,00%**
- Vjerovnici nižeg isplatnog reda neće se namiriti
- Vjerovnicima osporenih tražbina kod isplata će se rezervirati iznos od 10% ukoliko njihove tražbine budu pravomoćno utvrđene.

Rokovi isplate vjerovnicima: Isplata bi se vršila u roku od 3 godine na način da bi se do kraja 2025. godine isplatio iznos od 895.710,44 €, i to 100% predviđenog iznosa za isplatu I. isplatnog reda i 33,33% za isplatu II. isplatnog reda, a do kraja 2026. i 2027. godine po 714.445,48 € za isplatu po 33,33% II. isplatnog reda.

Vjerovnik koji pretvara potraživanje u ulog namirio bi se nakon pravomoćnosti potvrde stečajnoga plana.

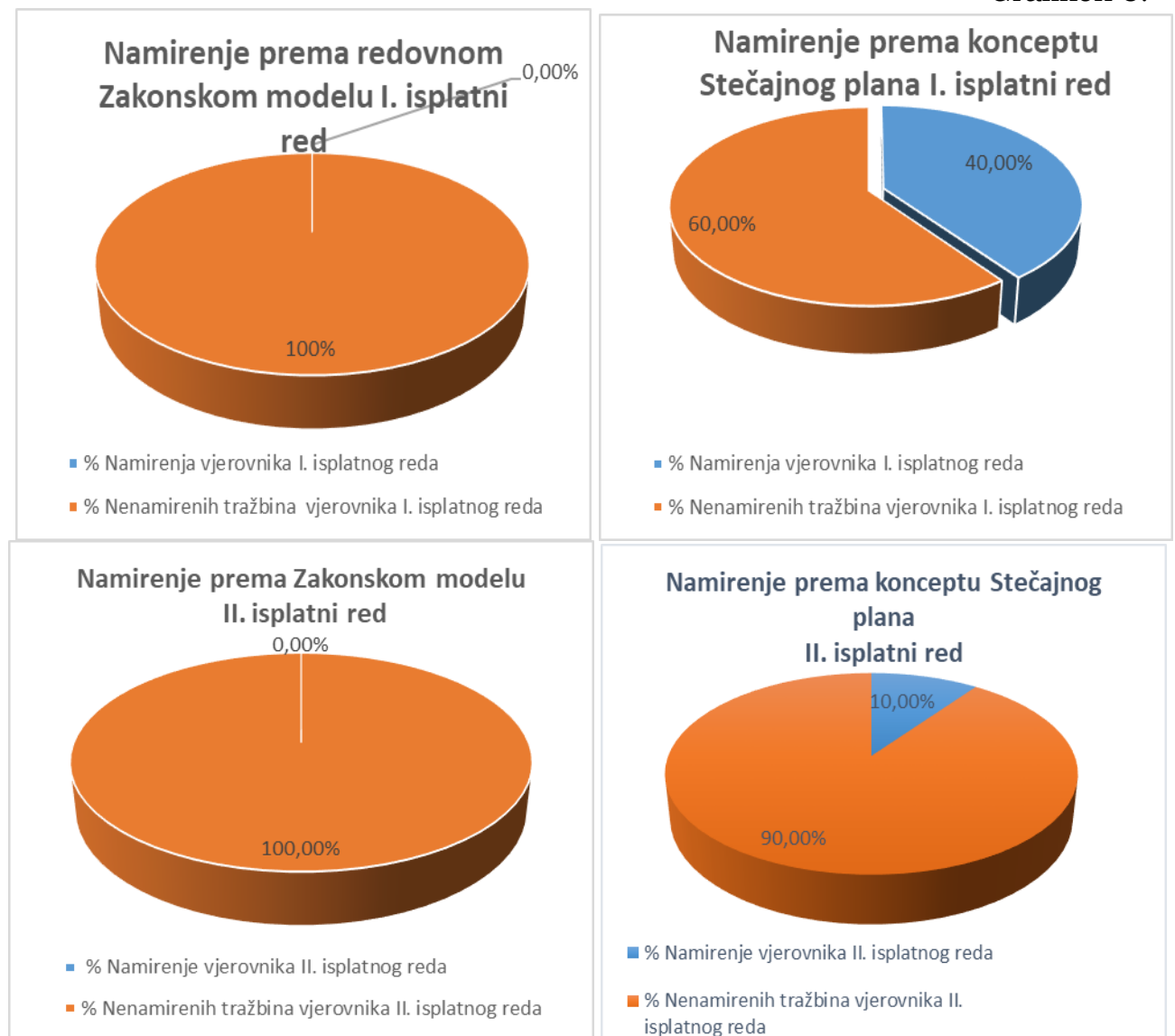
**Način namirenja vjerovnika koji će biti uključen u Rješenje o potvrdi stečajnog plana specificiran je u t. III. 2. PROVEDBENE OSNOVE ovoga Plana.**

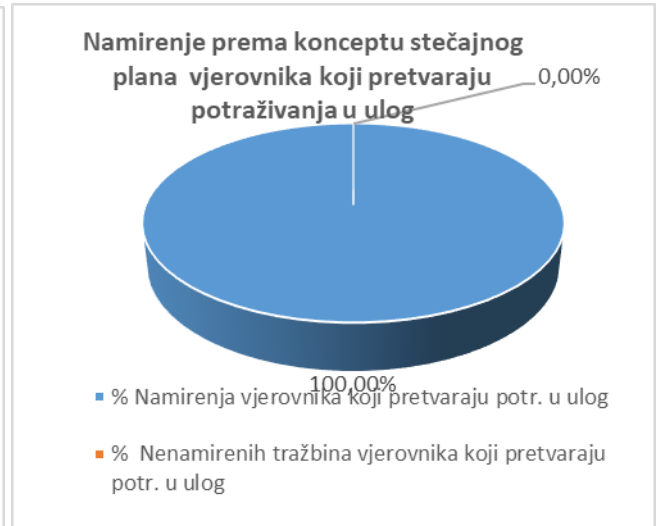
Usporedne tablice namirenja

<b>Namirenje prema redovnom Zakonskom modelu</b>	<b>Namirenje prema konceptu stečajnog plana</b>
Vjerovnici I. isplatnog reda 0,00 %	Vjerovnici I.isplatnog reda 40,00 %
Vjerovnici II. isplatnog reda 0,00 %	Vjerovnici II.isplatnog reda 10,00 %
Vjerovnik koji pretvara potraživanja u ulog 0,00 %	Vjerovnik koji pretvara potraživanja u ulog 100%

Usporedni prikaz namirenja

Grafikon 3.





Ocjena je da bi se sa sanacijskim konceptom vjerovnici namirili sa znatno većim postotkom nego u redovnom zakonskom modelu.

#### 5.4. Ocjena rizika

Redovni zakonski model nosi rizik izvjesne nemogućnosti prodaje imovine po procijenjenoj tržišnoj vrijednosti te u kojem periodu bi se ostvarila prodaja. Protok vremena bi svakako doprinijelo umanjenju vrijednosti iste, a stvorili bi se i dodatni troškovi koji bi se prioritetno naplaćivali iz unovčenja te imovine, tako da bi troškovi stečajnog postupka značajno porasli te bi se i namirenje razlučnih vjerovnika značajno smanjilo.

Rizik kod sanacijskog modela postoji u dijelu uspješnog pokretanja proizvodnje i uspostave profitabilnog poslovanja.

Međutim, taj rizik nije na vjerovnicima I. i II. isplatnog reda već na vjerovniku koji svoje potraživanje pretvara u temeljni kapital.

### III. PROVEDBENA OSNOVA

#### 1. SKUPINE VJEROVNIKA

Budući da je cilj ovoga stečajnog plana u prvom redu omogućiti bolje namirenje vjerovnika no što bi ga oni ostvarili u okviru redovnog zakonskog modela unovčenja i raspodjele stečajne mase, a pored toga i reguliranje odgovornosti stečajnog dužnika za obveze nakon zaključenja stečajnog postupka, ovaj plan ide za time da se ni jednom vjerovniku, a ni stečajnom dužniku ne nametne lošiji položaj no što bi ga on imao da stečajnog plana nema.

Sudionici stečajnog plana razvrstani su pri utvrđivanju njihovih prava u skupine, na način da se vodilo računa o tome da vjerovnici istog pravnog položaja budu svrstani u skupine prema istovrsnosti gospodarskih interesa.

Radnici čine posebnu skupinu sukladno čl. 308. st. 3. S.Z.

Stečajnim planom nije se zadiralo u pravo razlučnih vjerovnika.

Razvrstavanje sudionika u stečajnom planu radilo se sukladno odredbi čl. 308. S.Z.. Sukladno čl. 312. S.Z. su svim sudionicima skupine osigurana ista prava.

Imajući sve ovo u vidu, stečajni plan razvrstao je vjerovnike u slijedeće skupine:

##### 1.1. Prva skupina vjerovnika

Prva skupina vjerovnika obuhvaća vjerovnika koji pretvara svoje potraživanje u ulog.

a)	GROWDLING LIMITED Zastupan po Odvjetnici Renati Plešnar iz Zagreba, Kraljevec II.29.	33808524938	NIKOZIJA KLIMENTOS 41-43 KLIMENTOS TOWER, 3RD FLOOR CIPAR, Flat Office 338	2.580.353,63
----	---	-------------	--	--------------

Temeljni ulog će biti izražen na način da se zaokruži višekratnikom broja 10 tako da će temeljni ulog biti:

- GROWDLING LIMITED.....2.580.350 eura

Obrazloženje svrstavanja u ovu skupinu: Navedeni stečajni vjerovnik je i razlučni vjerovnik bez čijeg interesa za nastavak proizvodnje, ne bi bilo niti imovine koja bi se ostavila društvu za poslovanje. Njegov gospodarski interes je nastavak poslovanja, jer bi njegovo namirenje bilo veće nego da se provodi likvidacijski model. Naime, u tom slučaju vrijednost nekretnina i pokretnina ne bi bila ni približno blizu procijenjene vrijednosti.

Popis vjerovnika ove skupine nalazi se u **Privitku 3. (3.1.)**.

## **1.2. Druga skupina vjerovnika**

Drugu skupinu čine bivši zaposlenici Renetah Ogulin d.o.o. kao vjerovnici I. isplatnog reda

Ukupna potraživanja ovih vjerovnika iznose 453.162,39 eura.

Popis vjerovnika koji čine drugu skupinu vjerovnika nalazi se u **Privitku br. 3. (3.2.)** ovog stečajnog plana.

## **1.3. Treća skupina vjerovnika**

Treću skupinu vjerovnika čine vjerovnici II. isplatnog reda koji ne spadaju u prvu skupinu.

Ukupna potraživanja vjerovnika treće skupine iznose 21.433.364,48 eur.

Ukupno priznate tražbine vjerovnika svrstanih u treću skupinu vjerovnika iznose 24.270.974,18 eura ali za namirenje se uzima iznos od 21.433.364,48 eura iz razloga što se vjerovnik Denis Cupper čija tražbina iznosi 2.837.609,70 eura odrekao namirenja po ovom Stečajnom planu.

Kod ove skupine vjerovnika će se napraviti rezerviranja sredstava kod svake isplate izvršene sukladno stečajnom planu za vjerovnike kojima su tražbine osporene, ukoliko osporavanje bude pravomoćno otklonjeno.

Osporene tražbine iznose 2.720.228,83 eura.

Obrazloženje skupine: U ovu skupinu spadaju svi vjerovnici koji su vjerovnici istog isplatnog reda i čije tražbine bi se u slučaju unovčenja unovčile proporcionalno. Ovi vjerovnici imaju isti gospodarski interes, jer su nastavkom poslovanja dobivaju i mogućnost ponovne poslovne suradnje sa društvom.

Popis vjerovnika III. skupine nalazi se u **Privitku br. 3. (3.3)** ovog stečajnog plana.

## **1.4. Vjerovnici stečajne mase**

Kao sudionici stečajnog plana su i vjerovnici stečajne mase u ukupnom iznosu od 268.550,08 eur.

Popis vjerovnika stečajne mase nalazi se u **Privitku br. 3. (3.4)** ovog stečajnog plana.

Sredstva za podmirenje troškova stečajne mase i ostalih obaveza stečajne mase koje se ne mogu namiriti iz postojeće stečajne mase obvezuju se

uplatiti vjerovnici koji pretvaraju svoja potraživanja u ulog, odmah po usvajanju stečajnog plana, i to u iznosu od 83.733,70 Eura.

## **2. NAČIN NAMIRENJA VJEROVNIKA PO GRUPAMA**

2.1. Vjerovnik 1. skupine vjerovnika namirio bi se u potpunosti pretvaranjem svoga potraživanja u ulog u društvu Reneteh Ogulin d.o.o. nakon pravomoćnosti rješenja o prihvaćanju stečajnog plana i uplati sredstava za podmirenje obveza stečajne mase.

Tražbina ovog vjerovnika iznosi 2.580.353,63 Eura, a nakon zaokruživanja sa višekratnikom broja 10 u temeljni kapital unosi se iznos od 2.580.350,00 Eura.

2.2. Vjerovnici 2. skupine namirili bi se sa 40% svojih ukupnih potraživanja sa iznosom od 181.264,96 eur do 31.12.2025. Tražbine ovih vjerovnika iznose 453.162,39 Eura.

2.3. Vjerovnici 3. skupine vjerovnika namirili bi se sa 10% odnosno sa iznosom od 2.143.336,44 Eura svojih ukupnih potraživanja na sljedeći način:

- do 31.12. 2025. godine u iznosu od 714.445,48 Eur.
- do 31.12. 2026. godine u iznosu od 714.445,48 Eur.
- do 31.12. 2027. godine u iznosu od 714.445,48 Eur.

Tražbine ovih vjerovnika iznose 24.270.978,18 Eura no vjerovnik Denis Cupper sa tražbinom u iznosu od 2.837.609,70 Eura odrekao se namirenja kao vjerovnik ove skupine, tako da ukupan iznos tražbina koje su stavljene u obračun za namirenje iznosi 21.433.364,48 Eura.

2.4. Namirenje vjerovnika stečajne mase

Ukupan iznos troškova stečajnog postupka i ostalih vjerovnika stečajne mase iznosi 268.550,08 Eura. Iznos od 184.816,38 Eura namiriti će se iz predujmljenih troškova (uplaćenih na račun stečajnog dužnika i na račun dobavljača) te iz prihoda od prodaje zaliha – karbona .

Iznos od 83.733,70 Eura se na račun stečajnog dužnika obvezuje se uplatiti vjerovnik koji pretvara svoja potraživanja u ulog odmah nakon donošenja Rješenja o potvrdi stečajnog plana a prije potpisivanja akata o pretvaranju potraživanja u ulog.

Izjava o preuzimanju obveze uplate troškova nalazi se u **Privitku 3. (3.5.)** ovoga Plana.

### **3. PREDVIĐENE PROMJENE U PRAVNOM POLOŽAJU SUDIONIKA STEČAJNOG PLANA**

U konkretnom slučaju dolazi do promjene u pravnom položaju vjerovnika prve skupine koji položaj vjerovnika zamjenjuje položajem člana društva, s obzirom da isti svoja potraživanja prema stečajnom dužniku pretvara u ulog u Društvu.

Nakon pretvaranja potraživanja u ulog te poduzetih radnji na smanjenju i povećanju temeljnoga kapitala članovi društva Reneteh Ogulin d.o.o. biti će:

- SURYA PARTNERS 1, s.r.o., Republika Slovačka sa iznosom od 2.500,00 Eura
- GROWDLING LIMITED, NIKOZIJA, CIPAR sa iznosom od 2.580.350,00 Eura.

Temeljni kapital društva iznositi će 2.582.850,00 Eura.

Nakon potvrde pravomoćnosti stečajnog plana provesti će se sljedeće radnje:

- Potpisivanje Ugovora o unosu potraživanja u temeljni kapital
- Donošenje Odluke o smanjenju temeljnog kapitala
- Donošenje Odluke o povećanju temeljnog kapitala
- Donošenje Odluke o izmjeni Društvenog ugovora
- Izjave o preuzimanju uloga
- Odluka o imenovanju direktora
- Pripremna prijava o upisu u sudski registar
- Ovjera i solemnizacija dokumentacije kod javnog bilježnika
- Registracija svih navedenih promjena kod Trgovačkog suda
- Donošenje svih drugih potrebnih odluka i akata za izvršenje provedbene osnove stečajnog plana.

### **4. IZJAVE I ODLUKE**

- Vjerovnik GROWDLING LIMITED dao je Izjavu da prihvaća ulog u Društvu za visinu svojih potraživanja **Privitak br. 4. (4.3.)**
- Stečajnom planu prileži prijedlog Odluke o smanjenju i povećanju temeljnog kapitala te Odluke o usvajanju Društvenog ugovora, kao i ugovor o unosu potraživanja u kapital **Privitak br. 4. (4.1 i 4.2).**

Planu prileži i Izjava vjerovnika GROWDLING LIMITED o namjeri dobrovoljnog ispunjenja većeg namirenja vjerovnika druge i treće skupine, ako se za to ostvare preduvjeti **Privitak br. 4. (4.4.)**.

Planu prileži i Izjava vjerovnika Denis Cupper kojom se odriče namirenja po Stečajnom planu kao vjerovnik treće skupine vjerovnika **Privitak br. 4. (4.5.)**.

Planu prileži Očitovanje Odbora vjerovnika Reneteh Ogulin d.o.o. – u stečaju o Stečajnom planu **Privitak br.5.**

## **5. NADZOR NAD PROVOĐENJEM PLANA**

Nadzor nad provođenjem plana obavljati će stečajna upraviteljica.

Stečajna upraviteljica će nakon zaključenja stečajnog postupka nadzirati da li dužnik ispunjava svoje obveze prema vjerovnicima u skladu sa provedbenom osnovom ovog stečajnog plana. U okviru nadzora stečajna upraviteljica je dužna najmanje jedanput godišnje izvijestiti sud i Odbor vjerovnika o ispunjenju plana te o daljnjim izgledima za njegovo ispunjenje.

Za nadzor će stečajna upraviteljica primati mjesečnu naknadu sukladno čl. 12. Uredbe o kriterijima i načinu obračuna i plaćanja nagrade stečajnoj upraviteljici i odobrenju suda.

Uprava Reneteh Ogulin d.o.o. je obavezna stečajnoj upraviteljici na njen zahtjev prezentirati poslovnu i financijsku dokumentaciju kako bi se nadzor mogao pravovremeno provoditi.

Podnositelj Stečajnog plana  
Stečajna upraviteljica  
Davorka Huljev

---

U Zagrebu, 13.05.2024. godine

## **PRIVITCI**

### **PRIVITAK 1. – PREGLED IMOVINE UZ NAZNAKU VRIJEDNOSTI**

- 1.1. POPIS NEKRETNINA SA NAZNAKOM TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI
- 1.2. GEODETSKI SNIMAK IZVEDENOG STANJA
- 1.3. POPIS POKRETNINA SA NAZNAKOM TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI

### **PRIVITAK 2. – POPIS STEČAJNIH, RAZLUČNIH I IZLUČNIH VJEROVNIKA**

- 2.1. PRIZNATE TRAŽBINE VJEROVNIKA I. VIŠEG ISPLATNOG REDA
- 2.2. PRIZNATE TRAŽBINE VJEROVNIKA II. VIŠEG ISPLATNOG REDA
- 2.3. OSPORENE TRAŽBINE VJEROVNIKA II. VIŠEG ISPLATNOG REDA
- 2.4. POPIS RAZLUČNIH VJEROVNIKA
- 2.5. POPIS IZLUČNIH VJEROVNIKA

### **PRIVITAK 3. – PROVEDBENA OSNOVA SKUPŠTINE VJEROVNIKA**

- 3.1. PRVA SKUPINA VJEROVNIKA – PRETVARANJE POTRAŽIVANJA U ULOG
- 3.2. DRUGA SKUPINA VJEROVNIKA – RADNICI
- 3.3. TREĆA SKUPINA VJEROVNIKA – VJEROVNICI II. VIŠEG ISPLATNOG REDA (bez vjerovnika I. skupine)
- 3.4. VJEROVNICI STEČAJNE MASE
- 3.5. IZJAVA VJEROVNIKA O UPLATI TROŠKOVA

### **PRIVITAK 4. – DOKUMENTACIJA ZA PROVEDBU PRETVARANJA POTRAŽIVANJA U ULOG**

- 4.1. UGOVOR O UNOSU PRAVA
- 4.2. ODLUKA O SMANJENJU I POVEĆANJU TEMELJNOG KAPITALA I DRUŠTVENI UGOVOR
- 4.3. IZJAVA VJEROVNIKA O PRIHVAĆANJU ULOGA U DRUŠTVU
- 4.4. IZJAVA GROWDLING LIMITED O NAMJERI VEĆEG NAMIRENJA VJEROVNIKA DRUGE I TREĆE SKUPINE
- 4.5. IZJAVA VJEROVNIKA DENIS CUPPER O ODRICANJU NAMIRENJA PO STEČAJNOM PLANU

### **PRIVITAK 5. – OČITOVANJE ODBORA VJEROVNIKA**

