



MESTNA OBČINA MARIBOR
ŽUPAN

Ulica heroja Staneta 1, SI-2000 Maribor
T: +386.2.2201 000, E: mestna.obcina@maribor.si
S: http://www.maribor.si
Davčna številka: SI12709590, Matična številka: 5883369

Številka: 35900-29/2019-6

Datum: 27.05.2020



GMS – 275

MESTNI SVET
MESTNE OBČINE MARIBOR

**ZADEVA: PREDLOG ZA OBRAVNAVO NA 14. REDNI SEJI MESTNEGA SVETA
MESTNE OBČINE MARIBOR**

NASLOV GRADIVA: Informacija o letnem poročilu Javnega podjetja ENERGETIKA Maribor d.o.o. za leto 2019

GRADIVO PRIPRAVIL: Mag. Alan Perc, direktor Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o.

GRADIVO PREDLAGA: Aleksander Saša Arsenovič, župan

POROČEVALEC: Mag. Alan Perc, direktor Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o.

PREDLOG SKLEPA:

1. Mestni svet Mestne občine Maribor se seznanj z Letnim poročilom Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. za leto 2019, s poročilom o delu Nadzornega sveta podjetja ter revizorjevim poročilom.
2. Mestni svet Mestne občine Maribor ugotovi bilančni dobiček Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. za poslovno leto 2019 v višini 1.711.215,93 EUR.
3. Mestni svet Mestne občine Maribor sprejme sklep, da se bilančni dobiček v višini 855.607,96 EUR razporedi v druge rezerve iz dobička, ostanek bilančnega dobička v višini 855.607,97 EUR pa ostane nerazporejen.
4. Mestni svet Mestne občine Maribor podeli razrešnico direktorju podjetja in Nadzornemu svetu podjetja.

Aleksander Saša Arsenovič
Župan

Priloge:

- Obrazložitev
- Letno poročilo Energetike Maribor d.o.o. za leto 2019 (v elektronski obliki)



OBRAZLOŽITEV :

PRAVNE PODLAGE ZA SPREJEM SKLEPOV:

- Statut Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o.
- Akt o ustanovitvi Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o.
- Zakon o gospodarskih družbah

Energetika Maribor se na podlagi jasno začrtanih ciljev vedno bolj utrjuje kot okolju in uporabnikom prijazno regionalno podjetje za zadovoljevanje energetskega potreb, zdravega življenjskega okolja, zagotavljanja enostavnosti bivanja in pozitivne prihodnosti. Poleg oskrbe z daljinsko toploto, energetskim svetovanjem in vzpodbujanjem uporabe zemeljskega plina v prometu so naše nadaljnje aktivnosti usmerjene na področja obnovljivih virov energije, učinkovite rabe energije, koristne izrabe odvečne toplote in energetske izrabe odpadkov, kar želimo udeležiti tudi skozi projekte »krožnega gospodarstva«.

Kot družbeno odgovorno podjetje ves čas, še posebej pa v zadnjih letih svojega obratovanja, veliko pozornost namenimo uvajanju stroškovno in okoljsko učinkovitih tehnologij ob hkratnem doseganju večje učinkovitosti proizvodnih virov. Pri tem se zavedamo, da bodo potrebne nove investicije in povečana vlaganja v raziskave in razvoj. Ker so naši napor usmerjeni v zadovoljstvo odjemalcev naših storitev in poslovanju v ponos meščanov in mesta, bomo nadaljevali s pristopom uvajanja nenehnih izboljšav na vseh področjih našega poslovanja. K temu nas zavezujejo tudi pravila standarda kakovosti ISO 9001, katerega certifikat smo pridobili spomladi leta 2015. V letu 2017 smo pripravili novelacijo standarda kakovosti ISO 9001.

Zavedamo se, da k zadovoljstvu naših odjemalcev veliko prispeva konkurenčna cena toplote, katera je v soodvisnosti od cene zemeljskega plina kot proizvodnega energenta in ustrezne kombinacije lastnih proizvodnih virov in proizvodnih virov naših hčerinskih podjetij. Regulacija prodajnih cen toplote, tako za distributerje kot tudi proizvajalce toplote je v pristojnosti Agencije za energijo. Optimizacija proizvodnje sledi cilju učinkovitega daljinskega ogrevanja, to je zagotavljanju več kot 50% vse toplote iz soproizvodnje toplotne in električne energije (SPTE) ter v postopnem uvajanju obnovljivih virov energije (OVE) v proizvodni proces.

Navkljub nižjemu temperaturnemu primanjkljaju za več kot 4%, kot merilu za hladnost obdobja v letu 2019 v primerjavi z letom 2018, je bil padec prodaje toplote zgolj 2%. K manjšemu upadu prodaje so v največji meri prispevale nove priključitve objektov v letu 2019 in ob koncu leta 2018, hkrati pa je to imelo pozitiven vpliv pri vsaj delnem ohranjanju skupne priključne moči objektov. K pozitivnemu poslovnemu izidu Energetike Maribor v letu 2019 je imel bistven vpliv razdelitev dobička s strani povezane družbe – projektne podjetja Energija in okolje v višini 0,652 mio EUR in prodaja prihrankov energije družbi Energija plus v višini 0,436 mio. EUR.

Ključna usmeritev podjetja ostaja v optimizaciji poslovanja s ciljem doseganja pozitivnega finančnega rezultata, kateremu poleg osnovne dejavnosti distribucije in proizvodnje toplote predstavljajo ostale aktivnosti podjetja: proizvodnja elektrike in z njo povezane sistemske storitve, skladiščenje ekstra lahkega kurilnega olja za potrebe državnih rezerv, prodaja stisnjene zemeljskega plina, storitev odstranjevanja blata iz centralne čistilne naprave Maribor in opravljanje drugih manjših storitev, s katerimi je podjetje v letu 2019 ustvarilo 19 % vseh prihodkov.

Kljub izboljševanju gospodarskih razmer je v mestu še vedno prisotna socialna stiska, ki ima za posledico tudi energetske revščine. Prav zaradi tega smo v letu 2019 veliko pozornosti namenili izvajanju ukrepov učinkovite rabe energije (URE) pri končnih odjemalcih in njihovem rednemu obveščanju o možnostih prihranka energije, poleg tega pa tudi rednemu obveščanju o zamudah pri plačilih. Z navedenimi ukrepi in ob učinkoviti izvršbi smo in želimo tudi v prihodnje ohranjati vzdržno likvidnost podjetja.

V letu 2019 so bile naše investicijske aktivnosti primarno usmerjene v ukrepe učinkovite rabe energije, na podlagi katerih smo zamenjali dva največja in najstarejša plinska kotla z novima, z boljšimi izkoristki in manjšimi izpusti ter postavili hranilnike toplote. Na področju uvajanja obnovljivih virov energije smo na strehi poslovnega objekta Energetike Maribor postavili





MESTNA OBČINA MARIBOR
MESTNA UPRAVA
URAD ZA KOMUNALO, PROMET IN PROSTOR
Sektor za komunalno in promet

Številka: 35900-29/2019-6




Datum: 27.05.2020




PODPISNI LIST
PREDLOGA ZA OBRAVNAVO NA 14. REDNI SEJI MESTNEGA SVETA
MESTNE OBČINE MARIBOR


Naslov gradiva:	Informacija o letnem poročilu Javnega podjetja ENERGETIKA Maribor d.o.o. za leto 2019
Priloge gradiva (navedba morebitnih prilog):	1. Obrazložitev 2. Letno poročilo Energetike d.o.o. Maribor za l. 2019 (v e-obliki)

Pregledali in parafirali:

Podpisniki	Ime in priimek podpisnika	Pristojen organ	Datum	Podpis tistega, ki podpiše oz. parafira
Gradivo pripravil-a:	Alan Perc, Direktor družbe	Energetika d.o.o. Maribor	27.5.2020	
Gradivo pregledal-a vodja organa in morebitni vodja NOE:	Gorazd Škrabar Vodja urada - po pooblastilu	UKPP		
Gradivo usklajeno s pristojnimi organi (če je gradivo pripravljeno izven MOM):	Vili Eisenhut, Sekretar Mateja Cekić, Vodja urada	UKPP UFN		
Dodatni pregled na predlog pripravljavca				
Dokument parafiral podžupan: (obkrožite tistega, ki je odgovoren za vaše področje)	Dr. Samo Peter Medved Gregor Reichenberg Mag. Helena Kujundžič Lukaček Alenka Iskra	Kabinet župana		

ENERGETIK
MARIBOR
Javno podjetje Energetika Maribor d. o. o. Jadranska cesta 28, 2000 Maribor

Gradivo prejela služba MS v fizični in elektronski obliki	Rosana Klančnik	Služba za delovanje mestnega sveta	5.6.2020	
---	-----------------	------------------------------------	----------	---

Gradivo pregledal v.d. direktorja MU	Mag. Nataša Rodošek	Kabinet župana		
Gradivo podpisal župan:	Aleksander Saša Arsenovič	Kabinet župana		



2019

LETNO POROČILO

Javnega podjetja
Energetika Maribor d.o.o.

KAZALO VSEBINE

KAZALO TABEL.....	5
A. POSLOVNO POROČILO.....	7
1 UVOD.....	7
2 POROČILO DIREKTORJA PODJETJA	9
3 ORGANIZACIJSKA STRUKTURA.....	11
4 POMEMBNEJŠI PODATKI POSLOVANJA.....	12
5 OBSEG IN STRUKTURA PROIZVODNJE	13
5.1 PROIZVODNI VIRI	13
5.2 STRUKTURA PROIZVODNJE IN NAKUPA TOPLOTE	14
5.3 INSTALIRANE OBRAČUNSKÉ MOČI.....	14
6 OBSEG IN STRUKTURA ENERAGENTOV IN KAZALCI PROIZVODNJE.....	16
6.1 PORABA ENERAGENTOV	16
6.2 POMEMBNI KAZALCI PROIZVODNJE.....	16
7 KOLIČINSKA PRODAJA TOPLOTE IN ELEKTRIKE	17
8 VREDNOST PRODAJE PO VRSTAH ODJEMA	18
9 GIBANJE CENE TOPLOTE.....	21
10 RAZVOJ VROČEVODNEGA SISTEMA	23
10.1 ŠIRITEV VROČEVODNEGA SISTEMA	23
10.2 PRIKLJUČENI NOVI ODJEMALCI TOPLOTE	24
11 SOČASNA PROIZVODNJA TOPLOTE IN ELEKTRIKE.....	25
11.1 SOČASNA PROIZVODNJA V POVEZANIH DRUŽBAH	25
11.2 URESNIČEVANJE ZAKONSKIH ZAHTEV ZA UČINKOVIT SISTEM DO.....	26
12 RAZISKAVE IN RAZVOJ	27
12.1 INŠTITUT WCYCLE MARIBOR	28
13 VARSTVO OKOLJA IN PODNEBJA	30
14 MARKETING.....	31
14.1 NAČINI KOMUNIKACIJE Z ODJEMALCI IN ŠIRŠO JAVNOSTJO	31
14.2 MARKETIŠKE AKTIVNOSTI ZA TRŽNE DEJAVNOSTI.....	32
15 ZAPOSLENI.....	34
15.1 STRUKTURA ZAPOSLENIH	34
15.2 VARNOST IN ZDRAVJE ZAPOSLENIH	34
15.3 PLAČNA POLITIKA IN POLITIKA RAZNOLIKOSTI	34
16 IZJAVA O UPRAVLJANJU DRUŽBE	35
B. OPIS POSLOVNIH IN FINANČNIH TVEGANJ.....	36

1	POSLOVNA TVEGANJA.....	36
1.1	CENA ZEMELJSKEGA PLINA	36
1.2	PODPORA ELEKTRIČNI ENERGIJI, PROIZVEDENI IZ OBNOVLJIVIH VIROV ENERGIJE IN SOPROIZVODNJI TOPLOTNE IN ELEKTRIČNE ENERGIJE	36
1.3	UČINKOVITA IZRABA PROIZVODNIH VIROV IN DISTRIBUCIJSKEGA OMREŽJA	36
1.4	ZAKONSKI OKVIR EU, SLO IN LOKALNE SKUPNOSTI TER ZAVEZE ZA UČINKOVITO RABO ENERGIJE (URE) IN UVAJANJU OBNOVLJIVIH VIRIH ENERGIJE (OVE)	37
2	PREMOŽENJSKA TVEGANJA.....	39
3	FINANČNA TVEGANJA.....	40
C.	RAČUNOVODSKO POROČILO.....	42
1	UVOD.....	42
2	RAČUNOVODSKI IZKAZI	43
2.1	BILANCA STANJA.....	43
2.2	IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA	45
2.3	IZKAZ DRUGEGA VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA.....	45
2.4	IZKAZ DENARNIH TOKOV.....	46
2.5	IZKAZ GIBANJA KAPITALA	47
3	POJASNILA K IZKAZOM V SKLADU Z ZAHTEVAMI ZAKONA O GOSPODARSKIH DRUŽBAH	48
3.1	UPORABLJENE METODE.....	48
3.2	SKUPINA ENERGETIKA MARIBOR	48
3.3	RAZČLENITEV ČISTIH PRIHODKOV OD PRODAJE	50
3.4	KAPITALSKE REZERVE	50
3.5	PREJEMKI ZA OPRAVLJANJE NALOG V DRUŽBI.....	50
4	POJASNILA K IZKAZOM V SKLADU S SLOVENSKIMI RAČUNOVODSKIMI STANDARDI (SRS) TER PRAVILNIKOM O RAČUNOVODSTVU	51
4.1	POJASNILA POSTAVK V BILANCI STANJA	51
4.2	RAZČLENITEV POSTAVK V BILANCI STANJA.....	51
4.3	ZABILANČNE EVIDENCE.....	60
4.4	POSLOVNI DOGODKI PO DNEVU BILANCE STANJA.....	61
5	POJASNILA V IZKAZU POSLOVNEGA IZIDA.....	63
5.1	SPLOŠNO	63
5.2	OSNOVNE USMERITVE	63
5.3	RAZČLENITEV POSTAVK V IZKAZU POSLOVNEGA IZIDA.....	63
5.4	RAZKRITJE POSTAVK V IZKAZU VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA.....	68
6	RAZKRITJE POSTAVK V IZKAZU DENARNIH TOKOV.....	69
6.1	SPLOŠNO	69

6.2	RAZČLENITEV POSTAVK V IZKAZU DENARNIH TOKOV.....	69
7	RAZKRITJA POSTAVK V IZKAZU GIBANJA KAPITALA IN BILANČNEM DOBIČKU.....	70
7.1	SPLOŠNO	70
7.2	OBRAZLOŽITEV	70
7.3	BILANČNI DOBIČEK NA DAN 31.12.2019.....	70
8	IZKAZI PO DEJAVNOSTIH.....	71
8.1	SODILA ZA DELITEV STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH	71
8.2	BILANCA STANJA PO DEJAVNOSTIH	74
8.3	IZKAZ USPEHA PO DEJAVNOSTIH	75
8.4	IZKAZ DENARNIH TOKOV PO DEJAVNOSTIH	76
9	NAJEM JAVNE KOMUNALNE INFRASTRUKTURE	77
10	POSLE S POVEZANIMI DRUŽBAMI	78
11	DODATNA RAZKRITJA	79
11.1	SPLOŠNO	79
11.2	POSEBNOSTI VRST SREDSTEV IN NAČINA NJIHOVEGA IZKAZOVANJA.....	79
11.3	POSEBNOSTI VRST OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV IN NAČINOV NJIHOVEGA IZKAZOVANJA.....	79
11.4	POSEBNOSTI OBRAČUNA AMORTIZACIJE.....	79
11.5	POSEBNOSTI VRST STROŠKOV IN ODHODKOV TER NAČINOV NJIHOVEGA IZKAZOVANJA	79
11.6	POSEBNOSTI RAZČLENJEVANJA IN MERJENJA PRIHODKOV.....	80
11.7	POSEBNOSTI UGOTAVLJANJA IN OBRAVNAVANJA RAZNIH VRST POSLOVNEGA IZIDA	80
11.8	POSEBNOSTI PREVREDNOTOVANJA.....	81
11.9	OBLIKA IZKAZA STANJA.....	81
11.10	OBLIKA IZKAZA POSLOVNEGA IZIDA IN IZKAZA DENARNIH TOKOV.....	81
12	RAČUNOVODSKI KAZALNIKI	82
13	IZJAVA O ODGOVORNOSTI UPRAVE	83
D.	POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA	84
E.	POROČILO O DELU NADZORNEGA SVETA.....	87

KAZALO TABEL

Tabela 1: Pomembnejši podatki poslovanja.....	12
Tabela 2: Struktura proizvodnih virov na dan 31.12.2019.....	13
Tabela 3: Struktura proizvodnje in nakupa toplote.....	14
Tabela 4: Instalirane priključne moči.....	15
Tabela 5: Odjem (poraba) zemeljskega plina.....	16
Tabela 6: Poraba ekstra lahkega kurilnega olja.....	16
Tabela 7: Poraba električne energije za namene proizvodnje in distribucije toplote.....	16
Tabela 8: Kazalniki učinkovitosti proizvodnje toplote.....	16
Tabela 9: Količinska prodaja energije.....	17
Tabela 10: Fakturirana realizacija – gospodinjiski odjem.....	18
Tabela 11: Fakturirana realizacija – ostali odjem.....	18
Tabela 12: Fakturirana realizacija – prodaja električne energije.....	19
Tabela 13: Prihodki iz naslova drugih opravljenih storitev.....	19
Tabela 14: Gibanje specifičnih stroškov surovin na enoto proizvedene toplote.....	21
Tabela 15: Širitev vročevodnega omrežja v letu 2019.....	23
Tabela 16: Priključitev novih odjemalcev – povečanje obračunske moči.....	24
Tabela 17: Obratovalni parametri SPTA postroja TOM I v letu 2019.....	25
Tabela 18: Bilanca stanja na dan 31.12.2019 (v EUR).....	43
Tabela 19: Izkaz poslovnega izida v obdobju od 01.01.2018 do 31.12.2019 (v EUR).....	45
Tabela 20: Izkaz drugega vseobsegajočega donosa za leto 2019 (v EUR).....	45
Tabela 21: Izkaz denarnih tokov od 01.01.2019 do 31.12.2019 (v EUR).....	46
Tabela 22: Izkaz gibanja kapitala za leto 2019.....	47
Tabela 23: Izkaz gibanja kapitala za leto 2018.....	47
Tabela 24: Gibanje neopredmetenih dolgoročnih sredstev in dolgoročnih AČR.....	52
Tabela 25: Emisijski kuponi dobljeni po državnem načrtu EUA.....	52
Tabela 26: Gibanje opredmetenih osnovnih sredstev (v EUR).....	53
Tabela 27: Izkaz gibanja dolgoročnih finančnih naložb.....	54
Tabela 28: Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev.....	55
Tabela 29: Popravek vrednosti kratkoročnih terjatev do kupcev.....	55
Tabela 30: Zapadlost terjatve do kupcev.....	56
Tabela 31: Aktivne časovne razmejitve.....	56
Tabela 32: Aktuarski izračun obveznosti do zaposlenih.....	58
Tabela 33: Skupno gibanje rezervacij in dolgoročnih PČR.....	58
Tabela 34: Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev.....	59
Tabela 35: Druge kratkoročne poslovne obveznosti.....	59
Tabela 36: Vrste zabilančnih sredstev.....	61
Tabela 37: Čisti prihodki od prodaje proizvodov in storitev.....	64
Tabela 38: Obračunana in porabljena sredstva amortizacije osnovnih sredstev (oprema) za leto 2019.....	66
Tabela 39: Obračunana in porabljena sredstva amortizacije OS v obdobju 2009-2018.....	66
Tabela 40: Amortizacijske stopnje.....	66
Tabela 41: Razčlenitev amortizacije osnovnih sredstev.....	67
Tabela 42: Sodila delitve po profitnih centrih.....	73

Tabela 43: Bilanca stanja po dejavnostih na dan 31.12.2019 (v EUR)	74
Tabela 44: Izkaz uspeha po dejavnostih v obdobju od 01.01.2019 do 31.12.2019 (v EUR)	75
Tabela 45: Izkaz denarnih tokov po dejavnostih v obdobju od 01.01.2019 do 31.12.2019 (v EUR)	76
Tabela 46: Razdelitev stroška najema komunalne infrastrukture.....	77
Tabela 47: Računovodski kazalniki	82

A. POSLOVNO POROČILO

1 UVOD



Javno podjetje
Energetika Maribor d.o.o.
 Jadranska cesta 28
 2000 Maribor

Skrajšano ime firme: ENERGETIKA MARIBOR d.o.o.
 Registracija: pri Okrožnem sodišču v Mariboru pod vl. št. 1/00753/00 za opravljanje naslednjih dejavnosti.
 Osnovni kapital: 1.011.099,98 EUR
 Ustanovitelj: Mestna občina Maribor
 Lastništvo: 100 % v lasti MOM
 Matična številka: 5107199
 Davčna številka: SI77722922
 Razvrstitev družbe: srednja družba

Osnovna dejavnost podjetja:

35.300 Oskrba s paro in vročo vodo. Navedeno dejavnost podjetje opravlja kot gospodarsko javno službo.

Poleg osnovnih dejavnosti iz predhodnega člena, sodi med dejavnosti podjetja še:

35.112 Proizvodnja električne energije v termoelektrarnah in jedrskih elektrarnah
 35.140 Trgovanje z električno energijo
 35.210 Proizvodnja plina
 35.230 Trgovanje s plinastimi gorivi po plinovodni mreži
 38.210 Ravnanje z nenevarnimi odpadki
 42.210 Gradnja objektov oskrbne infrastrukture za tekočine in pline
 42.990 Gradnja drugih objektov nizke gradnje
 43.210 Inštaliranje električnih napeljav in naprav
 43.220 Inštaliranje vodovodnih, plinskih in ogrevalnih napeljav in naprav
 46.100 Posredništvo
 46.710 Trgovina na debelo s trdimi, tekočimi in plinastimi gorivi
 46.740 Trgovina na debelo s kovinskimi proizvodi, inštalacijskim materialom, napravami za ogrevanje
 52.100 Skladiščenje
 64.910 Dejavnost finančnega zakupa

- 68.200 Oddajanje in obratovanje lastnih ali najetih nepremičnin
- 68.320 Upravljanje nepremičnin za plačilo ali po pogodbi
- 70.200 Drugo podjetniško in poslovno svetovanje
- 71.129 Druge inženirske dejavnosti in tehnično svetovanje
- 71.200 Tehnično preizkušanje in analiziranje
- 72.110 Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije
- 72.190 Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije
- 72.200 Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju družboslovja in humanistike
- 73.200 Raziskovanje trga in javnega mnenja
- 74.900 Druge nerazvrščene strokovne in tehnične dejavnosti
- 77.330 Dajanje pisarniške opreme in računalniških naprav v najem in zakup
- 77.390 Dajanje drugih strojev, naprav in opredmetenih sredstev v najem in zakup

2 POROČILO DIREKTORJA PODJETJA



Energetika Maribor se na podlagi jasno začrtanih ciljev vedno bolj utrjuje kot okolju in uporabnikom prijazno regionalno podjetje za zadovoljevanje energetskega potreb, zdravega življenjskega okolja, zagotavljanja enostavnosti bivanja in pozitivne prihodnosti. Poleg oskrbe z daljinsko toploto, energetskega svetovanjem in vzpodbujanjem uporabe zemeljskega plina v prometu so naše nadaljnje aktivnosti usmerjene na področja obnovljivih virov energije, učinkovite rabe energije, koristne izrabe odvečne toplote in energetske izrabe odpadkov, kar želimo udejanjiti tudi skozi projekte »krožnega gospodarstva«.

Kot družbeno odgovorno podjetje ves čas, še posebej pa v zadnjih letih svojega obratovanja, veliko pozornost namenjamo uvajanju stroškovno in okoljsko učinkovitih tehnologij ob hkratnem doseganju večje učinkovitosti proizvodnih virov. Pri tem se zavedamo, da bodo potrebne nove investicije in povečana vlaganja v raziskave in razvoj. Ker so naši napori usmerjeni v zadovoljstvo odjemalcev naših storitev in poslovanju v ponos meščanov in mesta, bomo nadaljevali s pristopom uvajanja nenehnih izboljšav na vseh področjih našega poslovanja. K temu nas zavezujejo tudi pravila standarda kakovosti ISO 9001, katerega certifikat smo pridobili spomladi leta 2015. V letu 2017 smo pripravili novelacijo standarda kakovosti ISO 9001.

Zavedamo se, da k zadovoljstvu naših odjemalcev veliko prispeva konkurenčna cena toplote, katera je v soodvisnosti od cene zemeljskega plina kot proizvodnega energenta in ustrezne kombinacije lastnih proizvodnih virov in proizvodnih virov naših hčerinskih podjetij. Regulacija prodajnih cen toplote, tako za distributerje kot tudi proizvajalce toplote je v pristojnosti Agencije za energijo. Optimizacija proizvodnje sledi cilju učinkovitega daljinskega ogrevanja, to je zagotavljanju več kot 50% vse toplote iz soproizvodnje toplotne in električne energije (SPTe) ter v postopnem uvajanju obnovljivih virov energije (OVE) v proizvodni proces.

Navkljub nižjemu temperaturnemu primanjkljaju za več kot 4%, kot merilu za hladnost obdobja v letu 2019 v primerjavi z letom 2018, je bil padec prodaje toplote zgolj 2%. K manjšemu upadu prodaje so v največji meri prispevale nove priključitve objektov v letu 2019 in ob koncu leta 2018, hkrati pa je to imelo pozitiven vpliv pri vsaj delnem ohranjanju skupne priključne moči objektov. K pozitivnemu poslovnemu izidu Energetike Maribor v letu 2019 je imel bistven vpliv razdelitev dobička s strani povezane družbe – projektne podjetja Energija in okolje v višini 0,652 mio EUR in prodaja prihrankov energije družbi Energija plus v višini 0,436 mio. EUR.

Ključna usmeritev podjetja ostaja v optimizaciji poslovanja s ciljem doseganja pozitivnega finančnega rezultata, kateremu poleg osnovne dejavnosti distribucije in proizvodnje toplote predstavljajo ostale aktivnosti podjetja: proizvodnja elektrike in z njo povezane sistemske storitve, skladiščenje ekstra lahkega kurilnega olja za potrebe državnih rezerv, prodaja stisnjene zemeljskega plina, storitev odstranjevanja blata iz centralne čistilne naprave Maribor in opravljanje drugih manjših storitev, s katerimi je podjetje v letu 2019 ustvarilo 19 % vseh prihodkov.

Kljub izboljševanju gospodarskih razmer je v mestu še vedno prisotna socialna stiska, ki ima za posledico tudi energetska revščino. Prav zaradi tega smo v letu 2019 veliko pozornosti namenili izvajanju ukrepov učinkovite rabe energije (URE) pri končnih odjemalcih in njihovem rednem obveščanju o možnostih prihranka energije, poleg tega pa tudi rednemu obveščanju o zamudah pri plačilih. Z navedenimi ukrepi in ob učinkoviti izvršbi smo in želimo tudi v prihodnje ohraniti vzdržno likvidnost podjetja.

V letu 2019 so bile naše investicijske aktivnosti primarno usmerjene v ukrepe učinkovite rabe energije, na podlagi katerih smo zamenjali dva največja in najstarejša plinska kotla z novima, z boljšimi izkoristki in manjšimi izpusti ter postavili hranilnike toplote. Na področju uvajanja obnovljivih virov energije smo na strehi poslovnega objekta Energetike Maribor postavili sončne zbiralnike. Poleg tega smo izvedli več priključnih vodov in na sistem daljinskega ogrevanja priključili več novo izgrajenih objektov ter vzgojno izobraževalnih institucij v mestu. Še posebno pozornost smo namenili zamenjavi starih, energetska in okoljsko neučinkovitih ogrevalnih sistemov (skupnih kurilnih naprav in dotrajanih sekundarnih omrežij) z novimi toplotnimi postajami in priklopom le teh na sistem daljinskega ogrevanja;

V letu 2020 nadaljujemo z investicijskimi vlaganji v širitev sistema daljinskega ogrevanja in aktivnostmi priključevanja novih odjemalcev. Pripravljamo večji projekt uporabe geotermalne energije, skupaj z Inštitutom Jožef Štefan in Geološkim zavodom Slovenije ter projekt za izgradnjo termične obdelave odpadkov, s katerim želimo dolgoročno rešiti problematiko odpadkov in blata iz čistilne naprave v našem mestu, ob hkratnem zagotavljanju delne samooskrbe s toplotno in električno energijo.

Za ustrezne in ažurne odzive na dinamične družbene in tehnološke spremembe v podjetju veliko pozornost namenjamo odprtosti podjetja in sodelovanju z zunanjim okoljem. Tako smo aktivni na nivoju lokalne skupnosti in širše v sodelovanju z Mestno občino Maribor, Ministrstvom za infrastrukturo, Ministrstvom za okolje in prostor, podjetji, Univerzo v Mariboru, Ljubljani in Zagrebu, Energetska zbornico Slovenije, še posebej s Sekcijo za daljinsko ogrevanje, Agencijo RS za energijo, Inštitutom Jožef Stefan ter drugimi organizacijami in društvi v okviru projektov uvajanja novih energentov (OVE) v proces proizvodnje toplotne energije, izvajanju ukrepov učinkovite rabe energije, projektu krožnega gospodarstva in optimizaciji poslovnih procesov. V zadnjem obdobju nekaj let, ne le da intenzivno spremljamo zakonske in podzakonske predpise na področju daljinskega ogrevanja (na mednarodni, državni in na lokalni ravni), temveč s svojimi predlogi aktivno sodelujemo pri njihovi vsebini.

Ker se zavedamo, da so zaposleni ključna vrednota podjetja, smo tudi v letu 2019 veliko pozornosti namenili strokovnemu izobraževanju in usposabljanju zaposlenih. Posebna pozornost je bila namenjena spodbujanju aktivnega vključevanja vseh zaposlenih v razvoj družbe, zlasti s spodbujanjem podajanja inovativnih predlogov za izboljšanje organizacije dela in ohranjanje pozitivne klime med zaposlenimi. Z navedenimi aktivnostmi bomo nadaljevali tudi v letu 2020.

Direktor:

mag. Alan Perc, univ.dipl.inž.stroj.



3 ORGANIZACIJSKA STRUKTURA



Slika 1: Organigram Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o.



Slika 2: Povezane družbe in lastniški deleži Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o.

4 POMEMBNEJŠI PODATKI POSLOVANJA

Rezultati poslovanja Energetike Maribor v poslovnem letu 2019 so v največji meri posledica zunanjih klimatskih vplivov (povprečnih temperatur in števila ogrevalnih dni) in dosežkov podjetja na drugih področjih poslovanja izven osnovne dejavnosti družbe: proizvodnje električne energije, skladiščenje kurilnega olja za potrebe blagovnih rezerv Republike Slovenije, upravljanja polnilne postaje stisnjene zemeljskega plina (CNG), odstranjevanja blata iz centralne čistilne naprave Maribor, najemnine za poslovne prostore in zemljišča, vzdrževanje toplotnih naprav in izterjanih zapadlih terjatev. Na dosežen skupen pozitivni poslovni rezultat podjetja pa je imel bistven vpliv razdelitev dobička s strani projektnega podjetja Energija in okolje v višini 651.935 EUR in prodaja zagotavljanja prihrankov pri končnih odjemalcih podjetju Energija plus d.o.o. v višini 435.952 EUR.

Tabela 1: Pomembnejši podatki poslovanja

	EM	2019	2018	2017	Indeks 19/18	Indeks 19/17
Prodane količine toplote	MWh	93.896	96.275	94.865	98	99
Prihodki od prodaje proizvodov in storitev	EUR	11.427.604	10.209.301	8.525.726	112	134
Prihodki na zaposlenega	EUR	205.090	185.287	158.973	111	129
Rezultat poslovanja (poslovni prihodki-poslovni odhodki)	EUR	1.129.949	155.918	19.875	-	-
Rezultat finančnega in ostalega poslovanja (finančni prihodki-finančni odhodki)	EUR	584.021	1.333.221	1.160.468	44	50
Rezultat brez davkov (vsi prihodki-vsi odhodki)	EUR	1.713.969	1.489.139	1.180.343	115	145
Davki (davki iz dobička-odloženi davki)	EUR	0	171.851	-351.453	0	0
Skupni rezultat (z davki)	EUR	1.713.969	1.317.288	828.890	130	207
Delež dobička iz poslovanja v prodaji	%	9,89	1,53	0,23	647	4.242
Število zaposlenih (na osnovi opravljenih ur)	n	55,72	55,10	53,63	101	104



Graf 1: Primerjava poslovnih rezultatov po letih

5 OBSEG IN STRUKTURA PROIZVODNJE

Proizvodni viri Energetike Maribor se nahajajo na desnem, kakor tudi na levem bregu reke Drave. Z razpršenostjo lokacij proizvodnih virov dosegamo večjo zanesljivost in funkcionalnost sistema daljinskega ogrevanja. Centralna proizvodnja se nahaja na Jadranski cesti 28 (desni breg Drave).

5.1 PROIZVODNI VIRI

Desni breg Drave:

- 1 SPTE (soproizvodnja toplotne in električne energije) 3 MW električne energije in 2,8 MW toplote;
- 4 vročevodni kotli: 12 MW, 18 MW, in dva 26 MW;
- 1 SPTE 3,3 MW električne energije in 3 MW toplote (Energija in okolje d.o.o., družba v 100% lasti Energetike Maribor);
- 4 SPTE 2,5 MW električne energije in 2,3 MW toplote (Moja energija d.o.o., družba v 33,3 % lasti Energetike Maribor).

Levi breg Drave:

- 1 SPTE 1 MW električne energije in 1 MW toplote (Moja energija d.o.o., družba v 33,3 % lasti Energetike Maribor);
- 1 SPTE 1 MW električne energije in 1 MW toplote (Energija in okolje d.o.o., družba v 100 % lasti Energetike Maribor);
- 4 vročevodni kotli, vsak 1,9 MW.

Tabela 2: Struktura proizvodnih virov na dan 31.12.2019

2019 Proizvodni viri	M.E.	Toplota	Elektrika
		1	2
SPTE			
Energetika Maribor d.o.o. - TOM I	MW	2,8	3,0
Energija in okolje d.o.o. - TOM III, Pristan II	MW	4,0	4,3
Moja energija d.o.o. - TOM II, Pristan I	MW	10,2	10,9
Skupaj:	MW	17,0	18,2
Kotli			
Energetika Maribor d.o.o.	MW	89,6	-
Skupaj:	MW	89,6	-
Skupaj sistem:			
Skupaj:	MW	106,6	18,2

5.2 STRUKTURA PROIZVODNJE IN NAKUPA TOPLOTE

V družbi zasledujemo cilj po zagotavljanju čim višjega deleža visoko učinkovite proizvodnje toplote iz kogeneracij in ostalih obnovljivih virov v strukturi proizvedene toplotne energije. Tako smo let 2018 zagnali obnovljeni proizvodni napravi za soproizvodnjo toplote in električne energije (PN za SPTE) TOM I (v lasti Energetike Maribor) in PN za SPTE TOM II (v lasti Moje energije), ter v letu 2019 uspešno zaključili projekt rekonstrukcije kotlovnice Energetike Maribor na Jadranski cesti, katera je zajemala zamenjavo dveh okoljsko in energetsko neučinkovitih kotlov, izgradnjo hranilnikov toplotne energije (s katerimi bomo dodatno povečali delež proizvodnje toplote iz SPTE) in izgradnjo sončnih sprejemnikov toplote, s katerimi smo v Energetiki pričeli z uvajanje obnovljivih virov energije v naš proizvodni sistem. Ob navedenih investicijah Energetike Maribor, se je ob koncu leta 2019 zaključil projekt zamenjave obstoječe PN za SPTE Pristan I (v lasti Moje energije) in prigraditev nove SPTE Pristan II (v lasti Energije in okolje). Tako smo ponovno uspeli zagotoviti več kot 50% proizvodnje iz SPTE, in sicer 62,1% napram 58,2% v letu 2018. V naslednjem letu pričakujemo realizacijo učinkov zgoraj navedenih investicij v letu 2019, z dodatnim povečanjem proizvodnje toplote iz OVE in SPTE.

Tabela 3: Struktura proizvodnje in nakupa toplote

Struktura proizvedene in kupljene toplote	EM	2019	2018	Indeks 19/18
Kupljena toplota - Moja energija d.o.o.	MWh	31.219	32.955	95
Kupljena toplota - Energija in okolje d.o.o.	MWh	24.704	23.204	106
Proizvedena toplota iz lastne kogeneracije	MWh	11.567	9.669	120
Proizvedena toplota iz kotlov (ZP)	MWh	41.167	47.279	87
SKUPAJ:	MWh	108.657	113.107	96
Kupljena toplota	MWh	55.923	56.159	100
Lastna proizvodnja toplote	MWh	52.734	56.948	93
Proizvodnja toplote iz SPTE in OVE	MWh	67.490	65.828	103
Delež proizvedene toplote iz lastnih naprav	%	48,5	50,3	96
Delež kupljene toplote	%	51,5	49,7	104
Delež proizvodnje iz SPTE in OVE	%	62,1	58,2	107

5.3 INSTALIRANE OBRAČUNSKÉ MOČI

V letu 2019 se je trend zniževanja obračunskih moči kot posledica sanacij ovojev večstanovanjskih stavb upočasnili, prišlo pa je do večjega znižanja na pogodbenem odjemu zaradi uveljavitve energetske sanacije študentskega kampusa na področju Pedagoške fakultete Maribor. K ublažitvi skupnega znižanja je v največji meri pripomoglo priključevanje novega večstanovanjskega objekta na Koroški cesti in Tyrševi ulici ter priključitev Osnovne šole Prežihov Voranc, Doma Lizike Jančar in bencinskega servisa OMV ob Dravograjske cesti, skupaj priključne moči 1.089 kW. Tako se je skupna priključna moč objektov znižala le za 1%. Novozgrajeno vročevodno omrežje na področju Poljan je postavilo podlago za napovedane dodatne priključitve v letu 2020. Zaradi nadaljevanja procesov toplotnih sanacij ovojev stavb, katerih posledica je postopno vlaganje zahtevkov po znižanju obračunske moči, še vedno pričakujemo trend zmanjševanja oz. vlaganja zahtevkov za zmanjšanje priključnih moči še vsaj nekaj naslednjih let, se pa je trend glede na pretekla leta umiril.

Tabela 4: Instalirane priključne moči

Priključna moč v MW	Konec leta 2019	Konec leta 2018	Indeks 19/18
Gospodinski odjem	71,76	71,73	100
Ostali odjem	42,64	43,95	97
Toplota skupaj	114,40	115,68	99
Elektrika	3,03	3,03	100
Skupaj sistem	117,43	118,71	99

6 OBSEG IN STRUKTURA ENERGENTOV IN KAZALCI PROIZVODNJE

Za proizvodnjo toplote se primarno uporablja zemeljski plin, za katerega je znano, da velja za najčistejše fosilno gorivo. Kot nadomestno gorivo v primeru izpada dobave osnovnega goriva, se za namene proizvodnje lahko uporabi ekstra lahko kurilno olje. Ob navedenih energentih za pogon pomožnih sistemov v proizvodnji uporabljamo električno energijo.

Poraba zemeljskega plina se je v letu 2019, v primerjavi z letom 2018 povečala za 2,6 %, kar je predvsem posledica zagotavljanja toplotnih potreb naših odjemalcev (različni letni temperaturni primankljaj), katere so neposredno odvisne od zagotavljanja proizvodnje toplote.

6.1 PORABA ENERGENTOV

Tabela 5: Odjem (poraba) zemeljskega plina

2019 v kWh	2018 v kWh	2017 v kWh	Indeks 19/18	Indeks 19/17
84.344.864	82.780.093	65.537.377	102	129

Tabela 6: Poraba ekstra lahkega kurilnega olja

2019 l	2018 l	2017 l	Indeks 19/18	Indeks 19/17
0	0	71.877		

Tabela 7: Poraba električne energije za namene proizvodnje in distribucije toplote

2019 v kWh	2018 v kWh	2017 v kWh	Indeks 19/18	Indeks 19/17
1.611.059	2.015.490	2.563.117	80	63

6.2 POMEMBNI KAZALCI PROIZVODNJE

Tabela 8: Kazalniki učinkovitosti proizvodnje toplote

	2019	2018	2017	Indeks 19/18	Indeks 19/17
Srednja dnevna temperatura celoletna v °C	12,1	11,6	11,5	104	105
Srednje dnevna temperatura ogrevalnih dni v °C	5,6	3,6	3,9	155	144
Število ogrevalnih dni	178	161	168	111	106
Temperaturni primankljaj v STD	2.572	2.701	2.730	95	94
Izkoristek kotlov v %	84,4	85,8	86,6	98	97

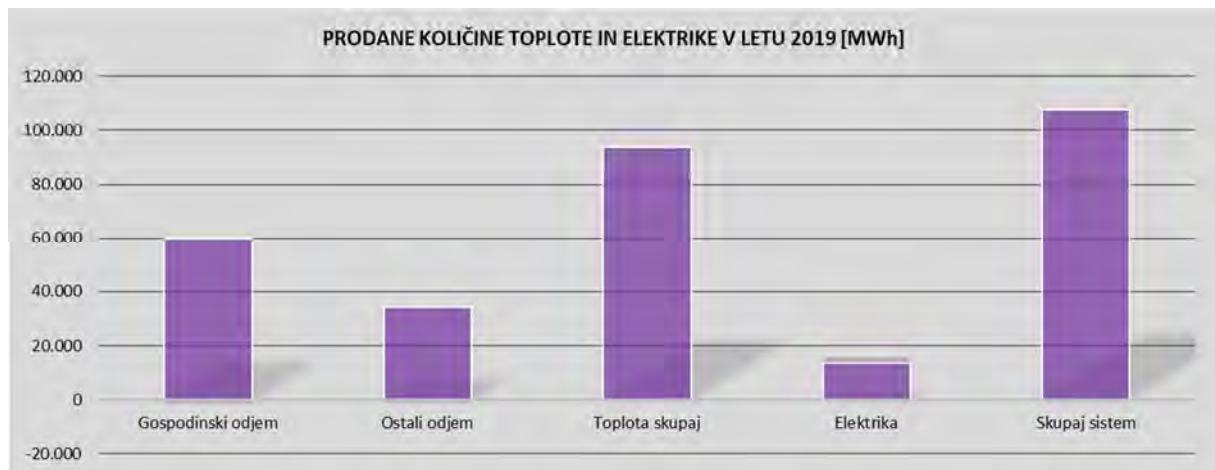
Padec izkoristka kotlov je posledica povečanja proizvodnje toplote iz SPTE TOM I in TOM II, kakor tudi pričetek koriščenja hranilnikov toplotne energije in s tem zmanjšanja proizvodnje toplote iz kotlov (več krajših zagonov kotlov). Kotli tako prevzemajo vlogo vršne proizvodnje toplote, katero bomo skupaj z vsemi implementiranimi investicijami, izvedenimi ob koncu leta 2019, v letu 2020 optimizirali z našim optimizacijskim orodjem Tango, katerega razvijamo skupaj s partnerjem.

7 KOLIČINSKA PRODAJA TOPLOTE IN ELEKTRIKE

Prodaja toplote se je v primerjavi z letom 2018 v gospodinskem odjemu zmanjšala za 1.315 MWh oziroma za 2% in v ostalem odjemu za 1.064 MWh oziroma za 3%. Proizvodnja in prodaja elektrike je višja v primerjavi z letom 2018 za 1.974 MWh oziroma za 17%. Višja proizvodnja in prodaja elektrike je posledica obnove SPTE naprave v letu 2017, katerih učinek je razviden tako v letu 2018, kot tudi v 2019.

Tabela 9: Količinska prodaja energije

v MWh	2019	2018	2017	Indeks 19/18	Indeks 19/17
Gospodinski odjem	59.755	61.070	60.242	98	99
Ostali odjem	34.141	35.205	34.636	97	99
Toplota skupaj	93.896	96.275	94.878	98	99
Elektrika	13.740	11.766	6.308	117	218
Skupaj sistem	107.636	108.041	101.186	100	106



Graf 2: Prodane količine toplote in elektrike v letu 2019

8 VREDNOST PRODAJE PO VRSTAH ODJEMA

Z vidika značilnosti odjema ločujemo gospodinjске odjemalce in ostale odjemalce.

Prihodek od proizvodnje in prodaje toplote gospodinjškega odjema sestavljata prihodek porabljene toplote (v MWh) in prihodek obračunske moči (v MW). S prodano toploto (variabilni del cene) smo realizirali 3,26 mio EUR (67%), z obračunano obračunsko močjo (fiksni del cene) pa 1,64 mio EUR (33%) prihodka.

Tabela 10: Fakturirana realizacija – gospodinjски odjem

v EUR	2019		2018		Indeks	
	Fiksni del	Variabilni del	Fiksni del	Variabilni del	19/18	
					Fiksni del	Variabilni del
Januar	136.765	623.546	127.777	448.903	107	139
Februar	136.595	464.223	134.263	478.601	102	97
Marec	136.596	364.366	134.263	436.945	102	83
April	136.343	244.660	134.263	115.902	102	211
Maj	136.881	192.269	134.263	65.643	102	293
Junij	136.836	70.845	134.263	54.326	102	130
Julij	136.868	66.454	134.263	56.354	102	118
Avgust	136.868	64.729	134.291	49.965	102	130
September	136.868	71.347	134.319	77.054	102	93
Oktober	136.868	216.305	134.353	220.855	102	98
November	137.341	372.135	135.244	382.025	102	97
December	136.824	511.900	136.769	604.106	100	85
Skupaj:	1.641.652	3.262.779	1.608.331	2.990.679	102	109

V ostalem odjemu smo s prodajo toplote realizirali (variabilni del) 1,86 mio EUR (65%) in z obračunano obračunsko močjo (fiksni del) 0,99 mio EUR (35%) prihodka.

Tabela 11: Fakturirana realizacija – ostali odjem

v EUR	2019		2018		Indeks	
	Fiksni del	Variabilni del	Fiksni del	Variabilni del	19/18	
					Fiksni del	Variabilni del
Januar	83.544	393.581	76.980	295.472	109	133
Februar	83.524	292.772	82.408	319.393	101	92
Marec	83.524	225.219	82.408	283.226	101	80
April	83.327	144.493	82.398	73.482	101	197
Maj	83.430	103.443	82.227	27.336	101	378
Junij	83.430	24.255	82.227	18.102	101	134
Julij	83.399	17.624	82.227	15.905	101	111
Avgust	83.494	16.813	82.199	12.670	102	133
September	82.766	21.525	82.405	27.122	100	79
Oktober	81.128	106.069	82.259	110.174	99	96
November	81.129	209.462	82.334	218.408	99	96
December	81.301	307.778	83.549	369.819	97	83
Skupaj:	993.994	1.863.033	983.620	1.771.108	101	105

V obeh zgornjih tabelah je zaznati večja nihanja indeksov prihodkov iz variabilnega dela cene toplote. To je posledica različnih doseženih zunanjih temperatur oz. vpliva vremena na porabo toplote in spreminjajočih se cen zemeljskega plina v primerljivih obdobjih.

Tabela 12: Fakturirana realizacija – prodaja električne energije

	2019	2018	Indeks
			19/18
Januar	116.082	54.654	212
Februar	113.408	82.057	138
Marec	109.280	85.245	128
April	46.123	2	-
Maj	0	2.710	-
Junij	0	0	-
Julij	0	0	-
Avgust	0	7.602	-
September	262	27.462	-
Oktober	117.072	78.220	150
November	118.134	91.897	129
December	117.435	82.899	142
Skupaj:	737.796	512.749	144

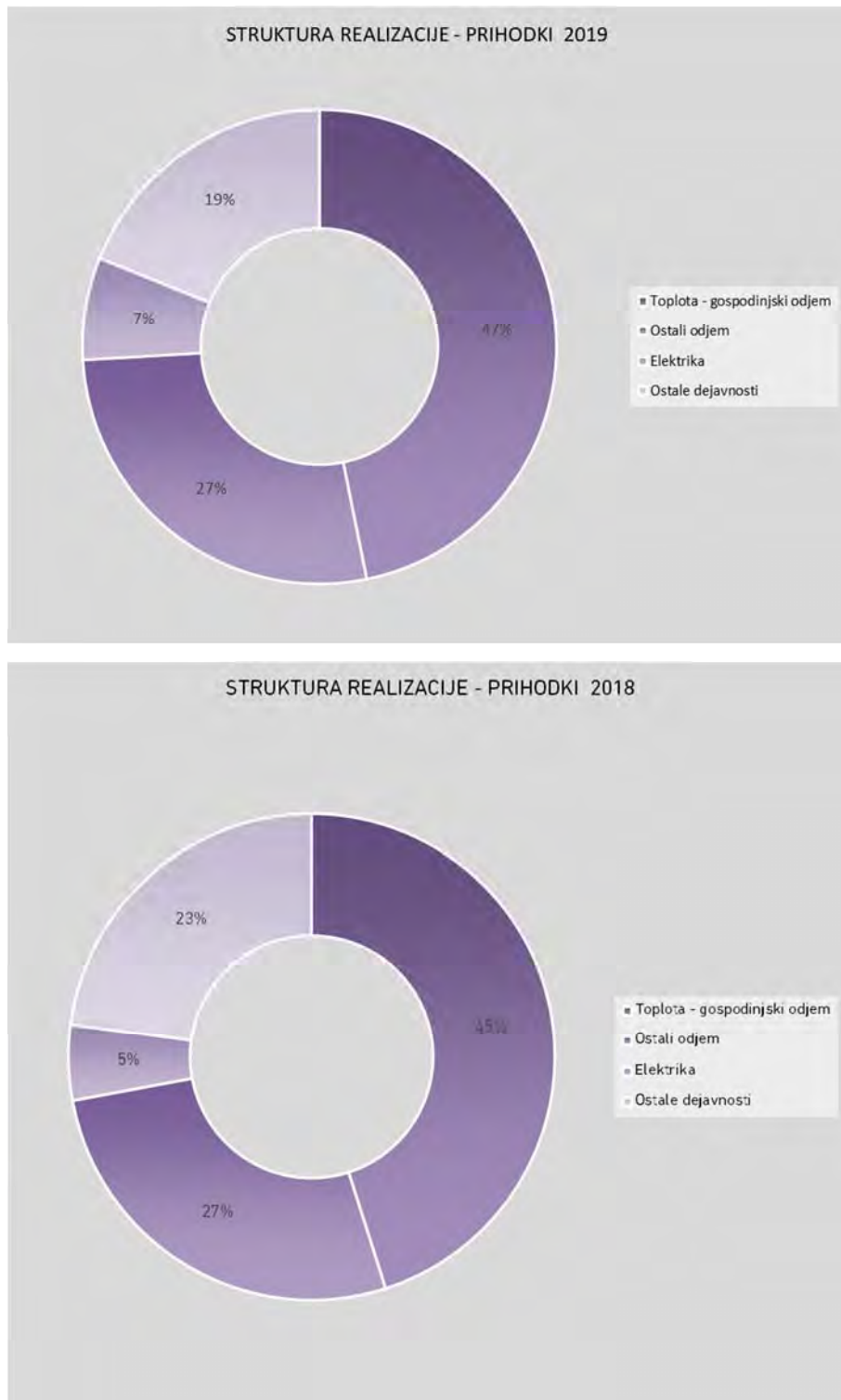
Preostali prihodki iz naslova opravljenih storitev se nanašajo na prihodke ustvarjene izven osnovne dejavnosti družbe, in sicer: prihodke od skladiščenje ekstra lahkega kurilnega olja za potrebe blagovnih rezerv Republike Slovenije, prihodke od upravljanja polnilne postaje stisnjene zemeljskega plina (CNG) na Zagrebški cesti v Mariboru, prihodke iz dejavnosti ravnanja z blatom iz centralne čistilne naprave Maribor, prihodke iz naslova najemnin za poslovne prostore in zemljišča, prihodke iz naslova vzdrževanje toplotnih naprav, prihodke od podporne sheme pri proizvodnji elektrike in prihodke od odpisanih izterjanih terjatev.

Prihodki iz drugih opravljenih storitev so se v letu 2019, glede na leto 2018, povečali predvsem kot posledica dejstva, da je družba v obliki obratovalne podpore pri proizvodnji električne energije prejela 282 tisoč EUR podpore s strani Borzen d.o.o., višina katere se glede na regulatorjevo (Agencija za energijo) napoved položaja SPTE naprav (referenčne cene zemeljskega plina in električne energije), letno spreminja.

Tabela 13: Prihodki iz naslova drugih opravljenih storitev

v EUR	2019	2018	Indeks
			19/18
Leto	2.459.954	2.342.814	105

V nadaljevanju je podana grafična struktura prihodkov in primerjava med leti 2019 in 2018, iz katere je razvidno, da se je delež prodaj elektrike skoraj podvojil, delež ostalih dejavnosti se je absolutno povečal, relativno pa zmanjšal, medtem ko je delež prodaje toplote ostal skoraj nespremenjen.



Graf 3: Struktura prihodkov po dejavnostih v letu 2019 in primerjava z letom 2018

9 GIBANJE CENE TOPLOTE

V letu 2019 je bila cena toplote za gospodinjke odjemalce oblikovana skladno z Aktom o spremembah Akta o metodologiji za oblikovanju cene toplote za daljinsko ogrevanje (Uradni list RS, št. 36/16).

Zaradi večkratne spremembe cene zemeljskega plina se je skladno z zgoraj navedenim aktom spreminjal variabilni del cene toplote, medtem ko se cena za obračunsko moč ni spreminjala in je znašala 1,90667 EUR/kWh/mesec.

V tabeli 14 je navedeno mesečno gibanje specifičnih stroškov energije (zemeljski plin, električna energija) in surovin (voda) potrebnih za proizvodnjo in distribucijo toplote. Specifični stroški so izračunani na kWh proizvedene toplote. Zaradi nizke proizvodnje toplote izven kurilne sezone so specifični stroški bistveno višji, saj predstavljajo pretežno fiksni del stroškov dobave energentov in vode (omrežnine, dajatve,...).

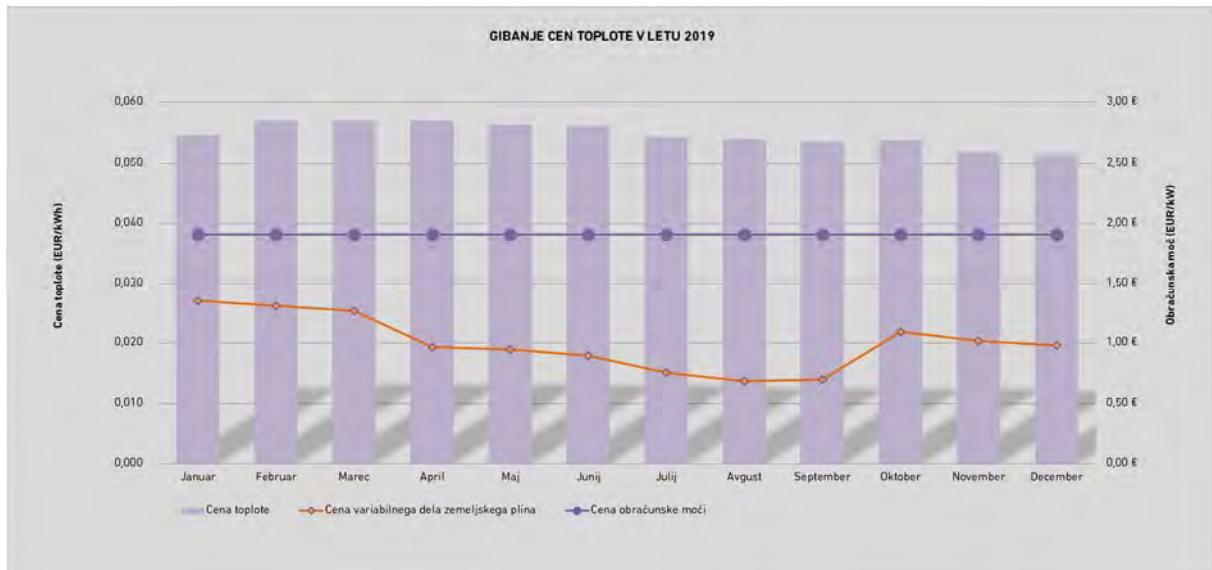
Specifični stroški zemeljskega plina, električne energije in vode zajemajo;

- dobavo energenta/surovine (zemeljski plin, električne energija in voda),
- omrežnine,
- dajatve.

Tabela 14: Gibanje specifičnih stroškov surovin na enoto proizvedene toplote

	Specifični stroški - stroški na enoto proizvedene toplote				Gibanje variabilne cene zemeljskega plina EUR/kWh	Cena za obračunsko moč EUR/kWh/mesec	Cena za toploto EUR/kWh
	zemeljski plin	električna energija	voda	SKUPAJ			
	EUR/kWh	EUR/kWh	EUR/kWh	EUR/kWh			
Januar	0,00226	0,04578	0,00010	0,04814	0,02706	1,90667	0,05467
Februar	0,00242	0,04905	0,00016	0,05163	0,02623	1,90667	0,05695
Marec	0,00298	0,05818	0,00027	0,06143	0,02532	1,90667	0,05695
April	0,00193	0,03599	0,00020	0,03812	0,01937	1,90667	0,05694
Maj	0,00234	0,03095	0,00027	0,03356	0,01894	1,90667	0,05629
Junij	0,00714	0,03981	0,00151	0,04846	0,01788	1,90667	0,05614
Julij	0,01626	0,05666	0,00379	0,07671	0,01512	1,90667	0,05424
Avgust	0,01567	0,05136	0,00467	0,07170	0,01370	1,90667	0,05387
September	0,01151	0,05661	0,04602	0,11414	0,01394	1,90667	0,05351
Oktober	0,00476	0,07590	0,00085	0,08151	0,02185	1,90667	0,05375
November	0,00379	0,04651	0,00042	0,05072	0,02036	1,90667	0,05177
December	0,00215	0,03728	0,00018	0,03961	0,01958	1,90667	0,05147
Letno povprečje:	0,04649	0,00315	0,00055	0,05019			
Indeks (Dec/Jan):	95	81	180	82	72	100	94

V nadaljevanju je grafično prikazano mesečno gibanje cene toplote, obračunske moči in cene variabilnega dela zemeljskega plina.



Graf 4: Gibanje cen toplote, variabilnega dela zemeljskega plina in obračunske moči v letu 2019

10 RAZVOJ VROČEVODNEGA SISTEMA

Nadaljevale so se aktivnosti, skladne s Strateškim razvojnim načrtom, Lokalnim energetskega konceptom in povezane z Odlokom o načrtu kakovosti zunanjega zraka na območju Mestne občine Maribor in ukrepi, ki dajejo podporo za širitev omrežja daljinskega ogrevanja in priključevanju novih objektov. V letu 2019 se je ohranila tudi možnost pridobitve subvencije za priključitev na sistem daljinskega ogrevanja s strani Eko sklada, tako za stanovanjske kot tudi za poslovne objekte.

Omrežje daljinskega ogrevanja se bo še naprej prednostno širilo na območja obstoječih večjih sistemov skupnih kotlovnice ter predvidenih novih pozidav, ki gravitirajo predvsem na levem bregu reke Drave:

- priključitev skupne kotlovnice Mestne občine Maribor,
- priključitev objektov skupne kotlovnice na Kmetijski in Kamniški ulici,
- priključitev vrtca na Ribiški ulici,

ter objektov na desnem bregu reke Drave:

- področje Kamenškova II s predvideno pozidavo Stanovanjskega sklada Republike Slovenije,
- področje ceste B severno od objekta Qlandija (več večstanovanjskih in poslovnih objektov),
- področje stanovanjske pozidave na področju sošeske na Engelsovi ulici,
- področje Iztokova ulica,
- predelava toplovodnih sekundarnih sistemov v vročevodne primarne sisteme na območju Jugomont, Framska in Šilihova.

Kot podlaga za strateški dokument dolgoročnega plana širitve omrežja in priključevanj smo izdelali tehnično/ekonomsko analizo upravičenosti širitve vročevodnega omrežja in priključevanja skupnih kotlovnice na sistem daljinskega ogrevanja MOM v obdobju 2021-2030, ki obravnava za priključevanja smiselna področja gostejših pozidav s skupnimi sistemi ogrevanja. Analiza, ki je bila predstavljena odgovornim na MOM in je del podlag za usmeritve širitve sistema daljinskega ogrevanja MOM ter umestitve novih proizvodnih virov, hkrati pa je del podlag za prenovo Lokalnega energetskega koncepta in za energetske prostorske usmeritve novega Občinskega prostorskega načrta MOM.

10.1 ŠIRITEV VROČEVODNEGA SISTEMA

V letu 2019 se je v Mariboru dokončala strateško pomembna povezave vročevodnih omrežij področja Pristan in Jadranska z izgradnjo manjkajočega povezovalnega voda dimenzije DN250 po Koroški cesti na odseku Turnerjeva – Kosarjeva. Prav tako se je izgradilo priključno omrežje za potrebe priključitve Doma Lizike Jančar ter več priključnih vodov za priključevanje novozgrajenih objektov. Konec leta 2019 se je zaključilo tudi javno naročilo za izgradnjo sošeske Stanovanjskega sklada RS na področju Pekrske gorce.

Tabela 15: Širitev vročevodnega omrežja v letu 2019

Lokacija	V dolžini (m)
Koroška cesta med Turnerjevo in Kosarjevo	182
Vod za potrebe napajanja področja Doma Lizike Jančar	141
Priključni vodi za OMV Qlandija, Koroška 70, Primus A, OŠ prežihov Voranc	128
Skupaj:	451

10.2 PRIKLJUČENI NOVI ODJEMALCI TOPLOTE

V letu 2019 smo na vročevodno omrežje MOM priključili večstanovanjske objekte na Tyrševi ulici 2 in Koroški cesti 70. Med objekte ostalega odjema pa smo priključili Osnovno šolo Prežihov Voranc in Dom Lizike Jančar.

Tabela 16: Priključitev novih odjemalcev – povečanje obračunske moči

Priključitev novih odjemalcev - obračunska moč v kW	2019	2018	2017	Indeks 19/18	Indeks 19/17
Stanovanjski objekti	519	1.525	1.315	34	39
Objekti ostalega odjema	570	479	818	119	70
Skupaj:	1.089	2.004	2.133	54	51

11 SOČASNA PROIZVODNJA TOPLOTE IN ELEKTRIKE

Izvedba sočasne proizvodnje toplote in elektrike zelo poveča izkoristek primarnega goriva in prispeva h globalnemu zmanjšanju emisij CO₂. Prav tako ima pomemben vpliv na izboljšanje poslovanja matičnega, kakor tudi povezanih podjetij.



Slika 3: TOM I – kogeneracijsko postrojenje

Zmogljivost naprave TOM I je 3 MW električne in 2,8 MW toplotne moči. V letu 2019 je plinski motor za sočasno proizvodnjo toplote in elektrike obratoval 4.539 ur.

Tabela 17: Obratovalni parametri SPTE postroja TOM I v letu 2019

Obratovalni parametri SPTE postroja TOM I	2019	2018	2017	Indeks 19/18	Indeks 19/17
Proizvedena toplota (MWh)	11.567	9.669	5.500	120	210
Proizvedena električna energija (MWh)	13.740	11.766	6.936	117	198
Prihodek iz prodaje elektrike (v EUR)	737.796	512.749	381.580	144	193

11.1 SOČASNA PROIZVODNJA V POVEZANIH DRUŽBAH

Moja energija d.o.o.

V letu 2005 je povezana družba Moja energija d.o.o., Jadranska cesta 28, Maribor na področju Energetike Maribor izgradila stavbo, v kateri so nameščeni štirje plinski motorji za sočasno proizvodnjo elektrike in toplote. Skupna moč motorjev (SPTE TOM II) je 9,9 MW električne in 9,6 MW toplotne moči. Prav tako je v sklopu podjetja Moja energija na področju Pristana pričela konec leta 2008 obratovati kogeneracijska naprava (SPTE Pristan I) z 0,8 MW električne moči in 0,9 MW toplotne moči. Ob koncu leta 2019 je obnovljena naprava SPTE Pristan I ponovno vstopila v obratovalno podporo za naslednjih deset let.

Energetika Maribor je v letu 2019 od Moje energije odkupila skupno 31.219 MWh toplote, ter s tem delno nadomestila lastno proizvodnjo toplote iz kotlov. Takšno poslovno sodelovanje z Mojo energijo pomeni za obe družbi pozitivni poslovni učinek.

Energija in okolje d.o.o.



Slika 4: Objekt TOM III – kogeneracijsko postrojenje

Aprila 2013 je Energetika Maribor d.o.o. ustanovila projektno podjetje Energija in okolje d.o.o. z namenom realizacije investicije v novo kogeneracijsko postrojenje (TOM III).

Energija in okolje d.o.o. je projektno podjetje. Osnovni namen podjetja je izvesti sodobne energetske in ekonomsko uspešne projekte, prihodek katerih pa bi se ponovno namenil za nove investicije, modernizacijo poslovnih procesov in razvoju energetske dejavnosti.

Enota (TOM III) za sočasno proizvodnjo, izgrajena leta 2014, razvije 3,3 MW električne moči ter 3 MW toplotne moči. V letu 2019 je družba Energija in okolje d.o.o. zaključila investicijo v izgradnjo nove proizvodne naprave za soproizvodnjo toplote in električne energije (SPTe Pristan II), katera razvije 0,8 MW električne moči ter 0,9 MW toplotne moči.

V letu 2019 je Energetika Maribor od Energije in okolje odkupila 24.704 MWh toplote.

11.2 URESNIČEVANJE ZAKONSKIH ZAHTEV ZA UČINKOVIT SISTEM DO

Z zgoraj navedenimi SPTe viri Energetika Maribor zagotavlja 62,1 % vse proizvedene toplote iz SPTe postrojev. Hkrati smo ob koncu leta 2019 zagnali proizvodnjo toplote iz sončnih sprejemnikov (SSE) s kombinacijo katerih izpolnjujemo zahteve 322. člena Energetskega zakona – smo učinkovit sistem daljinskega ogrevanja.

Nadaljnje zagotavljanje visoko učinkovitega daljinskega ogrevanja je strateški cilj podjetja, saj le tako lahko Energetika Maribor v bodoče zagotavlja nove priklone na sistem daljinskega ogrevanja in cenovno konkurenčno dobavo toplote. Za primerjavo, v letu 2017 je delež proizvedene toplote iz SPTe v sistemu Energetike Maribor znašal 46,5 %, v letu 2018 pa 58,2% (tabela 3). Poudariti je potrebno, da bo nadaljnje povečanje deleža proizvodnje iz SPTe in OVE, zahtevalo vedno višja vlaganja z vedno nižjim efektom. S tem namenom moramo ohranjati ravnotežje med zagotavljanjem zakonodajnih zahtev in izvedbo novih investicij, posledica katerih je lahko tudi povišanje cene toplote.

12 RAZISKAVE IN RAZVOJ

V letu 2013 smo registrirali razvojno raziskovalno skupino pri Javni agenciji za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije in se vpisali v evidenco raziskovalnih organizacij. Raziskovalna skupina je bila aktivna vsa pretekla leta.

V letu 2019 je razvojno raziskovalna skupina nadaljevala izvajanje aktivnosti za Energetiko Maribor in njeno hčerinsko družbo Energija in okolje ter v okviru Inštituta Wcycle Maribor, katerega soustanoviteljica je. Razvojna vprašanja smo reševali večinoma v okviru razvojnih projektov, nekaj pa tudi v okviru raziskovalnih projektov. Vsa dejavnost v obeh podjetjih je bila financirana iz lastnih sredstev podjetja, Inštitut pa je za svoje delo pridobil tudi sredstva iz naslova uspešnega kandidiranja na domačih in mednarodnih razpisih.

Naše izvedene raziskave in razvoj ter prizadevanja v letu 2019:

- Skupaj s partnerji sodelujemo pri prijavi na razpisu INTERREG DANUBE, kjer nas je vodilni partner Fraunhofer Institut Nemčija povabil k skupni pripravi in izvedbi projekta na temo informacijske varnosti sistema daljinskega ogrevanja. Rok oddaje prijave je avgust 2020.
- Skupaj s partnerji sodelujemo na projektu PLANHEAT. PLANHEAT bo razvil integrirano in enostavno za uporabo orodje za podporo lokalnim oblastem pri izbiri, simuliranju in primerjavi alternativnih scenarijev ogrevanja in hlajenja z nizkoogljivi in ekonomsko trajnostnimi scenariji.
- Skupaj z Inštitutom "Jožef Stefan" smo pričeli s prijavo na poziv INTERREG DANUBE s projektom UnlockDH. V okviru projekta bomo zagotovili demonstracijsko prizorišče za testiranje novih rešitev za daljinsko ogrevanje z namenom zmanjšanja odvisnosti regije od fosilnih goriv.
- Skupaj s partnerji sodelujemo na razpisu HORIZON 2020 projekta KEEP WARM - RENEWING DISTRICT ENERGY - Improving the performance of district heating systems in Central and Eastern Europe.
V okviru izvajanja projekta zagotavljamo naše obratovalne podatke in črpamo zaključke, do katerih prihaja konzorcij izvajalcev. Prav tako se udeležujemo njihovih delavnic in posvetov.
- Konec leta 2016 smo pristopili v SRIP Krožno gospodarstvo. Z delom v tem SRIP-u smo si v letu 2019 zagotavljali strokovno podporo na področju rešitev krožnega gospodarstva. Zavedamo se, da naše podjetje izvaja servis v urbanem okolju in želimo ostati pomemben deležnik krožnega gospodarstva, ki tukaj nastaja.
- V letu 2019 smo sodelovali pri pripravi tehnične in investicijske dokumentacije za projekt obnove SPTÉ naprav, hranilnikov toplote in sprejemnikov sončne energije.
- V letu 2019 smo končali z izgradnjo in pričeli uporabljati hranilnike toplote, s katerimi lahko optimiramo delovanje proizvodnih naprav za SPTÉ ter s tem zagotavljamo doseganje zahtev iz energetskega zakona glede učinkovitega daljinskega ogrevanja.
- V letu 2019 smo tudi vgradili in vključili v sistem sprejemnike sončne toplote (solarni kolektorji), ki zagotavljajo proizvodnjo toplote iz obnovljivih virov energije. Le-ti zagotavljajo prvo energijo iz obnovljivih virov v našem sistemu daljinskega ogrevanja.
- V letu 2019 smo skupaj v vodilnim partnerjem Inštitutom »Jožef Stefan« pričeli z razvojnim projektom postavitve toplotne na geotermalno energijo. Poleg same tehnologije in velikosti naprave se išče tudi geološko najprimernejša lokacija v Mariboru.

- V letu 2019 smo na osnovi poziva Ministrstva za okolje in prostor Skupnosti občin Slovenije glede zainteresiranost izvajanja termične obdelave odpadkov skupaj z Mestno občino Maribor pričeli pripravljati dokumentacijo in potrebne tehnično – okoljsko – prostorsko – ekonomske podlage za izvedbo projekta.
- Hčerinska družba Energija in okolje od konca leta 2018 izvaja projekt ECO HOUSING (UIA projekt EU), ki bo vzpostavil sistem socialno-pametnega bivanja v na novo zgrajenem večstanovanjskem objektu v Budimpešti.
- Skupaj s Fakulteto za strojništvo Univerze v Mariboru se je na projekt EUREKA prijavil projekt »Technological procedure for determination of fracture resistance of PIPELINE materials by using RING shaped specimens«.
- Sodelujemo pri pripravi Podnebne poti 2050. Gre za pripravo nacionalne Dolgoročne strategije za nizke emisije toplogrednih plinov in drugih strateških dokumentov Slovenija potrebuje projekcije, ki ji bodo pomagale načrtovati Podnebno pot za naslednjih 50 let oz. do leta 2050.

12.1 INŠTITUT WCYCLE MARIBOR

Zavod inštitut Wcycle Maribor je bil ustanovljen kot neprofitni zavod 12.4.2017, primarno za potrebe koordiniranega razvoja že identificiranih projektov ustanoviteljic na področju krožnega gospodarstva, kot tudi za raziskave na področjih medsebojnih sinergijskih proizvodnih procesov ustanoviteljic. Zavod pri svojem delovanju sodeluje z deležniki na področju raziskav v Sloveniji in EU, pridobljena znanja pa implementira pri projektih v okviru projekta WCYCLE.

V preteklem letu je bilo ob tekočih projektih uspešno pridobljenih še dodatnih, s strani EU sofinanciranih projektov, ki jih bo skupaj s konzorcionalnimi partnerji izvajal Zavod. Ti projekti so:

TEKOČI:

- GREENCYCLE – oblikovanje strategije krožnega gospodarstva in vzpostavitev skupne digitalne platforme.
- URBAN SOIL 4 FOOD – UIA projekt – predelava bio-odpadnih snovi in zemljin v uporabne zemljine za rabo v urbanem okolju.
- CINDERELA – New Circular Economy Business Model for more sustainable urban construction H2020 – predelava odpadnih zemljin, odpadnega blata s čistilne naprave, težke frakcije komunalnih odpadkov in gradbenih odpadkov v nove gradbene materiale in kompozite.
- ESPON - Raziskovanje lokaliziranega izražanja urbane krožne/sodelovalne ekonomije in njene povezave s politiko na več ravneh, da bi pridobili boljše in aktualnejše znanje ter razvili boljše strategije za regulacijo na kraju samem.
- WINPOL - Cilj projekta je izboljšati politike ravnanja z odpadki, tako da bodo vedno bolj spodbujale in promovirale uporabo inteligentne opreme in načrtovanja, ki izvirajo iz nje.

NOVO ZAČETI/PRIDOBLENI V 2019

- INNOCAT – iskanje strokovnih in učinkovitih rešitev na področju trajnostnega prometa. Rešitev predvideva namestitev nove tehnologije, ki nadomesti 60% PGM z bakrenimi

nanodelci. Dokazovanje gospodarskih in okoljskih koristi s pilotnim testiranjem INNOCAT naj bi spodbudilo politiko in finančno podporo javnih organov.

- CITY WATER CIRCLE - Vsebina projekta obravnava predvsem raziskovanje in izdelavo strategij (regionalnih, nacionalnih in evropske) na področju ponovne uporabe (različne) vode v urbanih območjih. Del projekta so tudi manjši piloti, pri čemer bo Mariborski vodovod izvedel pilot v Mariboru, v katerem bo kot izjemno dodano vrednost projekta povezal le-tega z Nigradovim že pridobljenim projektom Cinderela.
- DEAR – FOOD WAVE – Empowering Urban Youth for climate Action – v projektu se bi naj izvajale aktivnosti ozaveščanja populacije mladin (15-35) o pomenu lokalno pridelane hrane. Prednosti so za lokalno gospodarstvo, predvsem sezonsko pridelanega sadja in spodbujanje lastne pridelave hrane v tej starostni populaciji.

Namen vseh projektov je identificirati in omogočiti, da se bodo vsi potencialni snovni in energijski tokovi, ki bodo skozi sofinancirane projekte prepoznani kot zanimivi, ob upoštevanju filozofije krožnega gospodarstva koristno izrabljeni znotraj mesta.

Poslovanje: Zavod je v letu 2019 dosegel prihodke v višini 87.062,38 € in izkazal odhodke v višini 86.621,98 €. Rezultat poslovanja za poslovno leto 2019 znaša +440,40 €. Namen pridobivanja prihodkov je izključno za opravljanje dejavnosti za katere je bil zavod ustanovljen.

13 VARSTVO OKOLJA IN PODNEBJA

Energetika Maribor namenja veliko pozornost varstvu okolja in podnebnim spremembam. S svojimi investicijami in poslovanjem skrbi, da je ta vpliv veliko pod postavljenimi zakonskimi omejitvami. V preteklem letu je zagotovila tudi svoje prve brezogljicne kapacitete proizvodnje toplote s sprejemniki sončne toplote (sončnimi kolektorji).

- Okoljevarstveno dovoljenje (IPPC)

Energetika Maribor sodi med t.i. IPPC (Integrated Pollution Prevention Control) oziroma IED (Industrial Emissions Directive) naprave, ki lahko povzročijo onesnaženje večjega obsega. Za delovanje je potrebno imeti Okoljevarstveno dovoljenje, v katerem so integrirane vse zahteve okoljske zakonodaje (mejne vrednosti emisij snovi v zrak in vode, hrup, odpadki, EM sevanja, osvetlitev, ipd.). Skladno z zakonodajo, redne in občasne monitoringe izvajajo zunanje pooblašene akreditirane institucije.

V letu 2019 je Energetika Maribor pripravila in vložila vlogo za spremembo Okoljevarstvenega dovoljenja, vezano na zamenjavo enot naprav VKL I in VKL II (kurilne naprave) s sodobnimi napravami, skladnimi z BAT (Best Available Techniques) smernicami. V vlogi se upošteva tudi določilo Uredbe o mejnih vrednostih emisij snovi v zrak iz velikih kurilnih naprav iz leta 2016, ki napravam v sistemu daljinskega ogrevanja podaljšuje veljavnost mejnih emisijskih vrednosti, ki so veljale na dan 31.12.2015, do konca leta 2022.

Iz Poročila o delovanju velike kurilne naprave izhaja, da je v letu 2019 naprava obratovala daleč pod dovoljeno mejo emisij snovi v zrak iz dovoljenja (dovoljeno $300 \text{ mg NO}_x/\text{m}^3$, doseženo povprečno $125 \text{ mg NO}_x/\text{m}^3$ in dovoljenih $100 \text{ mg CO}/\text{m}^3$, doseženo povprečno $8 \text{ mg CO}/\text{m}^3$). Prav tako ni zabeležena niti ena prekoračitev mejnih vrednosti emisij snovi v zrak.

Za izpolnitev zahtev iz IED zakonodaje, je bilo v letu 2019 pridobljeno Izhodiščno poročilo, ki dopolnjuje zahteve iz Okoljevarstvenega dovoljenja s podrobno analizo tal in podzemnih voda, na katerih stojijo naprave Energetike Maribor in predpisuje monitoring zadevnih snovi.

- Dovoljenje za izpuščanje toplogrednih plinov (TGP)

Energetika Maribor se zaradi svoje velikosti uvršča med naprave, ki so vključene v evropski sistem trgovanja z emisijami (ETS). V ta namen se redno izvaja monitoring emisij toplogrednih plinov. Preverjanje poročil o emisijah izvaja zunanji akreditirani izvajalec (BUREAU VERITAS d.o.o.)

Za leto 2019 je monitoring pokazal skupno emisijo toplogrednih plinov v višini 12.983 ton ekvivalenta CO_2 , kar pomeni 2,6 % povečanje v primerjavi z letom 2018 (12.624 ton ekvivalenta CO_2). Na količino emisij vplivajo predvsem vremenski pogoji, ki določajo zahteve po toploti za potrebe sistema daljinskega ogrevanja. Skupno količino emisij TGP bo Energetika Maribor delno pokrila s podeljeno kvoto emisijskih kuponov s strani države, manjkajoči del pa iz lastne rezerve. Potrebe po nakupu kuponov na trgu ni, kar glede na trenutno ceno (cca. 26 EUR/tono ekvivalenta CO_2) predstavlja velik prihranek.

- Obrat manjšega tveganja za okolje (SEVESO)

Zaradi skladiščenja večjih količin ekstra lahkega kurilnega olja je Energetika Maribor uvrščena med t.i. SEVESO zavezance oziroma obrate manjšega tveganja za okolje. V ta namen je izdelana

Zasnova tveganja za okolje, ki se redno (na 5 let) preverja in posodablja, glede na stanje tehnike in varnostne kulture v podjetju. Naslednja večja preveritev se predvideva v letu 2020.

14 MARKETING

14.1 NAČINI KOMUNIKACIJE Z ODJEMALCI IN ŠIRŠO JAVNOSTJO

Za čim boljše informiranje naših odjemalcev in širše javnosti smo se posluževali komunikacijskih poti, navedenih v nadaljevanju.

Obveščanje preko spletne strani podjetja www.energetika-mb.si ter Mobilne Energetike

Poleg vseh informacij o dejavnosti podjetja so na spletni strani na razpolago predpisi za področje dobave toplotne energije ter vsi obrazci za namen komuniciranja z odjemalci preko spleta. Za hiter pregled dogajanja prikazujemo na spletni strani najpomembnejše dogodke in spremembe cen toplotne energije.

Glede na to, da so upravniki po veljavni zakonodaji (Stvarnopravni zakonik, Stanovanjski zakon) dolžni dobavitelju toplote, Energetiki Maribor, vsak mesec posredovati razdelilnik stroškov ogrevanja za vse stanovanjske in poslovne enote, priključene na posamezno skupno odjemno mesto - skupno toplotno postajo, smo ustrezno uskladili besedilo glede načina obračuna. Pravila v zvezi z izdelavo in pogoji izdelave razdelilnika določa Pravilnik o načinu delitve in obračunu stroškov za toploto v stanovanjskih in drugih stavbah z več posameznimi deli.

Odjemalcem omogočamo dostop do vseh podatkov o izstavljenih računih, plačilih in odprtih postavkah z uporabo platforme »Mobilna Energetika«, katero smo v letu 2018 poenotili s prej ločeno spletno platformo »spletna Energetika« ter jo prav tako kot spletno stran v celoti prenovili. Dostop do Mobilne Energetike omogočamo na spletnem mestu »se.energetika-mb.si« ali preko povezave na spletni strani podjetja. Do spletne platforme Mobilna Energetika lahko odjemalci dostopajo preko pametnih telefonov, tablic ter osebnih računalnikov.

Obveščanje na hrbtni strani računov

Na hrbtni strani računov posredujemo našim odjemalcem vsak mesec naslednje informacije:

- uradne ure in telefonske številke za spremembe podatkov o odjemalcih,
- vložitev reklamacije računov,
- kratka obrazložitev obračuna mesečne porabe toplotne energije,
- navedba izvajalcev delitve toplotne energije s telefonskimi številkami,
- navedba veljavne in spremenjene cene toplote s kratko obrazložitvijo,
- opomin – poziv k poravnavi obveznosti: navedba skupnega zneska rednih terjatev ter skupnega zneska terjatev v izvršbi/pravdi z dodatnim rokom plačila, telefonskimi številkami ter e-naslovi za informacije,
- povabilo k uporabi Mobilne Energetike.

Podatki, ki se mesečno spreminjajo, se na enak način tudi spreminjajo na hrbtni strani računov.

Posebna obvestila kot priloge računom

S posebnimi obvestili, ki jih prilagamo računom, smo naše odjemalce obveščali:

- o sprejetju novih Sistemskih obratovalnih navodil za distribucijski sistem toplote na območju Mestne občine Maribor, ki so se začela uporabljati s 1.1.2019,
- o prenovi in vzpostavitvi nove spletne strani ter prenovi in poenotenju platforme Mobilna Energetika,
- prav tako smo vsem našim odjemalcem poslali praznično prednovoletno voščilnico,
- s praktičnimi nasveti smo naše odjemalce obvestili, kako z majhnimi ukrepi prihraniti veliko energije. Dodatni list k položnicam z 10. varčevalnimi nasveti smo priložili položnicam.

Promocijske aktivnosti za predstavitev varčevalnih nasvetov potekajo tudi na internetnih portalih (Maribor 24, Maribor info, RTS 24) in delujejo na principu banerja, ki se ob kliku poveže z našo spletno stranjo in predvaja varčevalne nasvete.

Socialna omrežja

V letu 2019 smo prisotni na omrežjih LinkedIn ter YouTube. Poslovno socialno omrežje LinkedIn je predvsem kanal za iskanje in komunikacijo z različnimi poslovnimi partnerji ter za objavo zanimivih vsebin s področja energetike ter našega poslovanja. Na kanalu YouTube objavljamo zanimive in poučne videoposnetke s področja obnovljivih virov energije, učinkovite rabe energije, videe z nasveti za naše odjemalce ter druge obstoječe ter prihajajoče video vsebine.

Projekt Mestne občine Maribor – Interreg Urban Inno

V projekt Mestne občine Maribor Urban Inno so bila vključena tudi vsa mariborska javna podjetja, z namenom vzpostavitve skupne vstopne točke javnih podjetij oz. spletne platforme, kjer bi uporabniki storitev mariborskih javnih podjetij lažje dostopali do vseh informacij na enem mestu. Produkt tega sodelovanja je spletna stran www.mojemestomaribor.si, kjer lahko uporabniki spremljajo vse aktualne novice mariborskih javnih podjetij ter dostopajo do njihovih spletnih in mobilnih aplikacij ter do drugih zanimivih vsebin, ki so pripravljene s strani javnih podjetij.

Klicni center Energetike Maribor

Stranke s klicem na telefonsko številko 02 300 88 00 dobijo klicni center, kjer lahko v osnovi izbirajo med štirimi področji, ki zajemajo celotno poslovanje našega podjetja. S tem omogočamo našim odjemalcem lažje in natančnejše povezovanje s pravimi agenti in s tem posledično hitrejšo ter kakovostnejšo telefonsko storitvijo.

14.2 MARKETINŠKE AKTIVNOSTI ZA TRŽNE DEJAVNOSTI

Na segmentu tržnih dejavnosti so bile naše marketinške aktivnosti usmerjene k promociji uporabe stisnjene zemeljskega plina v prometu.

V okviru prizadevanj po izboljšanju zunanega zraka smo izvajali ukrepe na področju trajnostne mobilnosti. Kot ključen projekt je bila uporaba stisnjene zemeljskega plina (CNG) v prometu. V prizadevanjih za kvaliteto bivanja v mestu Maribor in čim boljšo kvaliteto zraka smo promovirali uporabo zemeljskega plina v prometu in sicer skupaj z nacionalno projektno skupino in zaščiteno blagovno znamko METAN.

V primeru motenj polnjenja v času izvajanja vzdrževalnih del na polnilni postaji, smo odjemalce pravočasno obveščali na spletni strani podjetja ter z obvestili na sami polnilnici. Našega največjega odjemalca Marprom pa smo vsakič še posebej obvestili preko elektronske pošte.

Promocijske aktivnosti so potekale čez vse leto in so bile promovirane na različnih prireditvah in v medijih (športne prireditve, Radio City, RTS24, Večer, ekrani na Pošti Slovenije,...). Nepogrešljiv del promocijskih aktivnosti v zvezi z blagovno znamko METAN je bila naša maskota Metanko, ki je poskrbela za zanimanje mimoidočih.

Celotna marketinška strategija je temeljila na prepoznavanju blagovne znamke METAN v širši javnosti.

15 ZAPOSLENI

15.1 STRUKTURA ZAPOSLENIH

V poslovnem letu 2019 je bilo povprečno število zaposlenih 55,25. Na dan 31.12.2019 je bilo v družbi zaposlenih 57 delavcev, od tega 12 žensk (21 %) in 45 moških (79 %). Povprečna skupna delovna doba je bila 21 let, 8 mesecev in 9 dni, povprečna delovna doba v družbi pa 13 let, 0 mesecev in 14 dni. Povprečna starost zaposlenih na dan 31.12.2019 je bila 45 let. Status starejšega delavca je imelo 11 zaposlenih, kar predstavlja 19,23 % vseh zaposlenih. Graf 6 prikazuje število zaposlenih ob koncu poslovnega leta, razčlenjeno po skupinah glede na dejansko izobrazbo (uporabljena klasifikacija KLASIUS – SRV):



Graf 5: Število zaposlenih po stopnji dejanske izobrazbe

15.2 VARNOST IN ZDRAVJE ZAPOSLENIH

V Energetiki Maribor skrbimo za varnost pri delu in zdravje zaposlenih z zagotavljanjem varnega delovnega okolja ter z usposabljanjem in preverjanjem znanja. V skladu z zdravstveno oceno tveganja se izvajajo periodični zdravstveni preventivni pregledi po predvidenem terminskem načrtu. Zaposlenim omogočamo vključitev v skupinsko nezgodno zavarovanje. V letu 2019 smo v družbi zabeležili eno lažjo nezgodo pri delu, ki je bila posledica spotika delavke v obratu kemične priprave vode.

15.3 PLAČNA POLITIKA IN POLITIKA RAZNOLIKOSTI

Plače se usklajujejo z vsakokrat veljavnim dvigom izhodiščnih plač v Tarifni prilogi h Kolektivni pogodbi komunalnih dejavnosti. V letu 2019 je veljala Tarifna priloga, ki se je začela uporabljati s 1.1.2018 (Uradni list RS, št. 80/2017).

Politika raznolikosti v zvezi z zastopanostjo v organih vodenja ali nadzora družbe se v družbi ne izvaja.

16 IZJAVA O UPRAVLJANJU DRUŽBE

V skladu s 5. tč. 70. člena ZGD-1 razkrivamo naslednje:

Kodeks o upravljanju družbe

Za družbo ne obstaja ali velja kodeks o upravljanju družb, ki bi bil predpisan, prav tako družba ni prostovoljno sprejela katerikoli kodeks o upravljanju družbe. V smislu dobrega korporativnega upravljanja družba in njeni organi ravnajo v skladu z veljavno zakonodajo na vseh področjih poslovanja družbe. Nosilci upravljanja so: skupščina, nadzorni svet in direktor.

Sistem notranjih kontrol in upravljanje tveganj

Za učinkovito in uspešno poslovno odločanje so nujne kakovostne informacije ob pravem času. V družbi Energetika Maribor d.o.o jih zagotavljamo z uporabo jasnih računovodskih usmeritev, z obsežnimi razkritji in pojasnili, s pravočasno pripravo in vsebinsko zasnovano izkazov, podatkov, poročil in analiz, ki so primerni za poslovno odločanje, z rednim nadziranjem procesa računovodstva in drugih poslovnih procesov v postopkih revizije. Menimo, da je obstoječi sistem notranjih kontrol zadosten, in da zagotavlja uspešno in učinkovito doseganje zastavljenih ciljev, zakonito delovanje in pregledno poročanje.

Revizija

Zunanjo revizijo izvaja revizijska družba in pooblaščen revizorka, ki poleg redne letne revizije računovodskih izkazov zagotavlja posredovanje strokovnih opozoril in napotkov za obvladovanje vseh vrst tveganj. Za revizorja letnega poročila je bila za obdobje 2019-2021 na podlagi sklepa skupščine družbe, imenovana Valuta, družba za revizijo d.o.o., Slovenska ulica 39, 2000 Maribor.

Skupščina družbe

Skupščino družbe sestavlja mestni svet Mestna občina Maribor, kot edini družbenik, v pristojnosti katere so med drugimi pristojnostmi najpomembnejše imenovanje nadzornega sveta, imenovanje direktorja družbe, podeljevanje razrešnice direktorju in nadzornemu svetu, obravnava letnega poročila družbe, soglasje k prometu in obremenitvi nepremičnin, seznanitev in razporejanje bilančnega dobička družbe, imenovanje revizorja, potrjevanje letnega in strateškega načrta družbe.

Organi vodenja in nadzora

Družbo vodi direktor mag. Alan Perc s štiri letnim mandatom (od 24.02.2017). Družbo nadzoruje nadzorni svet, ki so ga do 03.10.2019 sestavljali štirje predstavniki kapitala; predsednik Igor Marinšek in člani Milan Mikl, Kaja Medved in Damir Orehovec in dva predstavnika delavcev; namestnik predsednika Bojan Žerjal in član Vesna Slaviček. Od 03.10.2019 sestavljajo nadzorni svet štirje predstavniki kapitala; predsednik mag. Mateja Cekić in člani Vladimir Šega, Sandi Ritlop in Damir Orehovec in dva predstavnika delavcev; namestnik predsednika Bojan Žerjal in članica Vesna Slaviček. Nadzorni svet je imenoval revizijsko komisijo v sestavi predsednik Sandi Ritlop, članica Vesna Slaviček in zunanji neodvisen strokovnjak dr. Marko Hočevar.

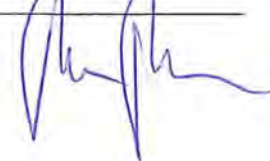
Predsednik nadzornega sveta:

Mag. Mateja Cekić



Direktor:

Mag. Alan Perc



B. OPIS POSLOVNIH IN FINANČNIH TVEGANJ

1 POSLOVNA TVEGANJA

S tveganjem označujemo izpostavljenost nevarnosti, da nekaj izgubimo.

V podjetju smo izpostavljeni različnim vrstam tveganj, poslovnim in neposlovnim tveganjem. Na poslovna tveganja ima podjetje vpliv in ga zavestno prevzame ob začetku izvajanja določene poslovne dejavnosti. Na neposlovna tveganja (neželene spremembe v političnem, socialnem, ekonomskem in pravnem okolju) podjetje nima vpliva, čeprav vplivajo na poslovanje podjetja in na njegovo vrednost.

1.1 CENA ZEMELJSKEGA PLINA

V letu 2019, še posebej v zadnjih mesecih leta 2019, smo bili soočeni z velikimi in nepredvidljivimi nihanjem cene zemeljskega plina na borzah, predvsem s skokovitim padcem cen. Glede na zelo zahtevno področje spremljanja cen in posledično odločitev v zvezi z nabavo zemeljskega plina bomo bodoča tveganja na področju cen zemeljskega plina in posledično za zagotavljanje konkurenčnosti daljinskega ogrevanja obvladovali tako, da bo pri izbiri dobavitelja, poleg njegove marže (katera predstavlja zanemarljiv delež stroška dobave ZP) veliko težo imel ponujen model zagotavljanja rednega spremljanja trendov na področju cen in dobave zemeljskega plina, način odločanja glede možnosti časovnih zakupov določenih količin zemeljskega plina, finančne vzpodbude glede napovedovanja odjema zemeljskega plina, ponudba dodatnih finančnih vzpodbud za fleksibilnost odjema in porabe zemeljskega plina.

1.2 PODPORA ELEKTRIČNI ENERGIJI, PROIZVEDENI IZ OBNOVLJIVIH VIROV ENERGIJE IN SOPROIZVODNJI TOPLOTNE IN ELEKTRIČNE ENERGIJE

Na podlagi podporne sheme, ki je pričela veljati ob koncu leta 2016, smo v skupini Energetike Maribor obnovili skoraj vse naše kogeneracijske enote, zadnjo SPTE Pristan I (obnovo financira družba Moja energija), istočasno pa smo vgradili še dodatno SPTE Pristan II, katero je financiralo projektno podjetje Energija in okolje. Obstoječa podporna shema je pokazala določene pomanjkljivosti, na katere smo tudi opozorili pristojno ministrstvo. Še posebej si prizadevamo, da bi se podpore razširile poleg področja električne energije tudi na področje toplotne energije, še posebej na področje učinkovitega daljinskega ogrevanja, kar bi vključevalo vse tehnološke procese povezane z učinkovitostjo in fleksibilnostjo obratovanja teh sistemov, torej tudi projekte vgradnje hranilnikov toplote, električnih kotlov,...

1.3 UČINKOVITA IZRABA PROIZVODNIH VIROV IN DISTRIBUCIJSKEGA OMREŽJA

V več kot štiridesetih letih delovanja podjetja je le-to izgradilo skoraj 40 kilometrov vročevodnega omrežja in ustrezne vire za proizvodnjo toplote na način učinkovitega distribucijskega sistema, s katerim se oskrbujejo gospodinjstva in poslovni subjekti. Za nadaljnje izboljšanje konkurenčnosti podjetja izvajamo prizadevanja za čim učinkovitejšo proizvodnjo, modernizacijo in obnovo

distribucijskega omrežja ter nadaljnje priključevanje novih odjemalcev. Prav tukaj nas podpira tudi v letu 2014 sprejet Energetski zakon (EZ-1), ki prvič daje sistemom daljinskega ogrevanja veljavo in določene konkurenčne prednosti. Pomen sistemom daljinskega ogrevanja pripisuje tudi nedavno sprejet Nacionalni energijsko podnebni načrt. Velika priložnost je tudi uresničevanje ukrepov za boljši zrak na podlagi Odloka o načrtu za kakovost zraka na območju Mestne občine Maribor. V pripravi je tudi Odlok o prioritetni uporabi energentov za ogrevanje na območju MOM, katerega je Energetska agencija za Podravje opredelila v akcijskem načrtu noveliranega Lokalnega energetskega koncepta.

1.4 ZAKONSKI OKVIR EU, SLO IN LOKALNE SKUPNOSTI TER ZAVEZE ZA UČINKOVITO RABO ENERGIJE (URE) IN UVAJANJU OBNOVLJIVIH VIRIH ENERGIJE (OVE)

Energetika Maribor, kot okolju prijazno in družbeno odgovorno podjetje, se odziva na zahteve mednarodne skupnosti in domače zakonodaje ter v prihodnje načrtuje nadaljnje ukrepe na področju URE in uvajanju OVE v procese proizvodnje, prometa in za lastno rabo.

Obveze, ki jih je Republika Slovenija skladno z EU direktivami sprejela v okviru novega Energetskega zakona (EZ-1), nalagajo vsem proizvajalcem in distributerjem toplote 75% proizvodnje toplote iz visoko učinkovite proizvodnje (SPT), oz. 50% proizvodnje toplote iz kombinacije proizvodnje iz OVE, odvečne toplote in SPT. V Energetiki Maribor smo v prizadevanjih za izpolnitev teh zavez izvedli izgradnjo hranilnikov toplote zaradi možnosti povečanja proizvodnje toplote iz SPT in vgradnjo sončnih zbiralnikov na strehi objekta Energetike Maribor, ob ugodnih ekonomskih kazalnih pa načrtujemo izgradnjo kotla na lesno biomaso (do 5MW).

Za zmanjšanje poslovnih tveganj, čim širše in raznolike poslovne dejavnosti ter zaradi visoke stopnje odgovornosti do okolja, podjetje že izvaja vrsto aktivnosti pri pripravi potrebnih tehničnih predpisov za vpihovanje biometana v omrežje ZP, učinkovitem ravnanju in uporabi blata iz čistilnih naprav ter pri projektu »Krožno gospodarstvo«, posebej na področju energetske izrabe odpadkov. Tako so bila v letu 2019 prizadevanja usmerjena v pripravo projekta za termično obdelavo komunalnih odpadkov, ki bi ob upoštevanju vseh okoljskih zahtev lahko dolgoročno pomenila zanesljiv vir toplote in hkrati prispeval k rešitvi pri obravnavi odpadkov in k povečanju OVE v strukturi proizvodnih virov toplote v podjetju.

Iz navedenega sledi, da v Energetiki Maribor pri svojem strateškem načrtovanju upoštevamo začrtano dolgoročno energetske politiko, ki temelji na evropskih in slovenskih strateških energetskih, podnebnih in okoljskih usmeritvah. Za uresničitev začrtanih usmeritev pa obstaja določena stopnja tveganja, saj je potrebno ustrezno podporno okolje, ki pa je v pristojnosti Republike Slovenije oz. lokalne skupnosti. Na podlagi tega zavedanja in za zmanjšanje tveganja iz tega naslova se aktivno vključujemo v procese sprememb in dopolnitev zakonodaje in drugih vsebin, ki obravnavajo vsebine, pomembne za poslovanje našega podjetja. V ta namen tudi aktivno sodelujemo v Sekciji za daljinsko ogrevanje pri Energetski zbornici Slovenije, saj gre za iskanje sistemskih rešitev (Nacionalni energetske podnebni načrt).

Za uspešnejše iskanje odgovorov, ki so vezani na razvojne strategije našega mesta, države in EU ter za zmanjšanje tveganj, smo v našem podjetju ustanovili razvojno-raziskovalno skupino za

uresničitev kratkoročnih in razvojnih ciljev našega podjetja, skladno s Strateškim poslovnim načrtom podjetja.

2 PREMOŽENJSKA TVEGANJA

Z vidika premoženjskih tveganj je ključnega pomena obvladovanje strojeloma, to je tehnoloških in tehničnih okvar, poškodb in porušitev objektov in naprav. Ker so okvare, poškodbe in porušitve nepredvidljive, jih imamo ustrezno zavarovane. Za infrastrukturne objekte in naprave, ki so v lasti Mestne občine Maribor in jih imamo v najemu, je sklenitev ustreznega zavarovanja obveznost najemnika.

Za preprečitev oziroma zmanjšanje tveganj iz naslova strojeloma, izvajamo redna vzdrževalna dela, uporabljamo kakovostne in preverjene materiale in opremo.

3 FINANČNA TVEGANJA

Na osnovi določb Zakona o finančnem poslovanju, postopkih zaradi insolventnosti in prisilnem prenehanju (Uradni list RS, 126/2007) in dobre poslovne prakse zajema upravljanje tveganj:

- analizi tveganj; ugotavljanje (identifikacija) tveganj, opis tveganj in merjenje oziroma ocenjevanje tveganj.
- vrednotenje tveganj; ugotavljanje verjetnosti nastanka, ugotavljanja posledica, določitev stopenj tveganj in izdelava matrike tveganj.
- poročanje o tveganjih; obdobjna poročila o analizi in vrednotenju tveganj.
- sprejem odločitve; obdobjno ob poročanju o tveganjih.
- obvladovanje tveganj (npr. sprejem tveganja, izogibanje tveganju, prenos tveganja in ublažitev tveganja).
- spremljanje tveganj, vključno s poročanjem o tveganjih, ki jim je ali bi jim lahko bila družba izpostavljena pri svojem poslovanju.

V podjetju bomo v skladu z zastavljenimi strateškimi cilji za obdobje 2017-2020 namenili posebno pozornost naslednjim vrstam finančnih tveganj:

- kreditnem tveganju,
- obrestnem tveganju,
- inflacijskem tveganju,
- valutnem tveganju,
- obrestnemu tveganju in
- likvidnostnemu tveganju.

Vrsta finančnega tveganja: **KREDITNO TVEGANJE**

Opis finančnega tveganja: Kreditno tveganje predstavlja verjetnost nastanka izgube zaradi neizpolnitve pogodbenih obveznosti dolžnika.

Ukrep upravljanja finančnega tveganja: Redno in tekoče opominjanje nepravočasnih plačnikov.

Ocenjena stopnja tveganja: Srednje.

Pojasnilo: Po ocenah ECB najnovejši kazalniki zaupanja potrošnikov, ki ostajajo precej nad dolgoročnim povprečjem, kažejo na vztrajno rast potrošnje gospodinjstev v kratkoročnem obdobju, k čemur bo prispevalo tudi sedanje izboljševanje razmer na trgu dela. V letu 2019 smo na področju poslovanja z fizičnimi osebami spremljali upad kreditnega tveganja, medtem ko smo pri poslovanju s pravnimi osebami spremljamo dvig tveganja predvsem na račun neplačil poslovnih partnerjev v lasti našega lastnika. Napoved za 2020 ne predvideva bistvene spremembe, zato ostaja ocena stopnja tveganja nespremenjena.

Vrsta finančnega tveganja: **INFLACIJSKO TVEGANJE**

Opis finančnega tveganja: Inflacijsko tveganje predstavlja tveganje nastanka izgube zaradi zmanjševanja kupne moči likvidnih sredstev.

Ukrep upravljanja finančnega tveganja: Redno in tekoče spremljanje gibanj napovedi in ukrepov centralnih bank, nalaganje presežka sredstev v bolj tvegane/donosne oblike.

Ocenjena stopnja tveganja: Nizko.

Pojasnilo: Ne glede na ekspanzivno monetarno politiko Evropske centralne banke, ki traja od marca 2016, makroekonomske projekcije za euro območje, ki so jih novembra 2019 pripravili strokovnjaki Eurosistema, kažejo, da bo medletna rast inflacije v letu 2020 znašala 1,1%. Ciljana

inflacija na raven 2%, kot jo napoveduje ECB, po sedanjih napovedih ne bo dosežena do 2022, kar pomeni nadaljevanje ekspanzivne monetarne politike. Napoved za 2020 ne predvideva bistvene spremembe, zato ostaja ocena stopnja tveganja nespremenjena.

Vrsta finančnega tveganja: **VALUTNO TVEGANJE**

Opis finančnega tveganja: Valutno tveganje pomeni nevarnost pred finančno izgubo zaradi sprememb vrednosti ene valute v primerjavi z drugo oz. valutnega tečaja.

Ukrep upravljanja finančnega tveganja: Spremljanje gibanj valutnih tečajev, spremljanje gibanj napovedi in ukrepov centralnih bank pomembnih svetovnih valut, terminske pogodbe za nakupe/prodaje valute.

Ocenjena stopnja tveganja: Nizko.

Pojasnilo: V letu 2019 se je povprečni devizni tečaj med ameriškim dolarjem in evrom znižal iz 1,1450 EUR/USD v začetku 2019 na 1,1234 EUR/USD konec leta oz. za 1,89%. V letu 2020 se bo, po napovedih metodologiji ECB, povprečni devizni tečaj med ameriškim dolarjem in evrom v letu gibal okoli 1,14 USD za euro.

Vrsta finančnega tveganja: **OBRESTNO TVEGANJE**

Opis finančnega tveganja: Obrestno tveganje pomeni možnost izgube zaradi neugodnega gibanja obrestnih mer na trgu.

Ukrep upravljanja finančnega tveganja: Spremljanje gibanja EURIBOR na trgu, spremljanje napovedi in ukrepov ECB, spremljanje ponudb komercialnih bank.

Ocenjena stopnja tveganja: Srednje.

Pojasnilo: V letu 2019 se je 6-mesečni EURIBOR gibal v razponu od -0,237% v začetku leta do -0,325% ob koncu leta 2019, kar pomeni minimalno znižanje že tako negativne temeljne obrestne mere za dodatnih 0,088 odstotne točke. Po metodologiji ECB, ki temelji na kratkoročnih obrestnih merah, ki se merijo s 3-mesečno obrestno mero EURIBOR in tržnih pričakovanjih, ki pa so izpeljana iz obrestnih mer terminskih pogodb, je napovedana še nižja raven kratkoročnih obrestnih mer v letu 2020 (od -0,46% do -0,42%). Tržna pričakovanja glede nominalne donosnosti 10-letnih nemških obveznic v euro območju kažejo na povprečno raven v višini -0,52% v letu 2020. Napoved za 2020 ne predvideva bistvene spremembe, zato ostaja ocenjena stopnja tveganja nespremenjena.

Vrsta finančnega tveganja: **LIKVIDNOSTNO TVEGANJE**

Opis finančnega tveganja: Primanjkljaj likvidnih sredstev za tekoče poravnavanje obveznosti

Ukrep upravljanja finančnega tveganja: Kvalitetno planiranje denarnih izdatkov in prejemkov, pridobitev začasnih virov likvidnih sredstev, dosledno uresničevanje ukrepov na področju kreditnega tveganja.

Ocenjena stopnja tveganja: Srednje.

Sposobnost naše družbe za tekoče poravnavanje obveznosti ocenjujemo v 2019 kot dobro, saj družba tekoče poplačuje svoje obveznosti. Glede na ekspanzivno monetarno politiko ECB se tudi v letu 2020 ne predvideva bistvene spremembe v zagotavljanju potrebne likvidnosti, zato ostaja ocenjena stopnja tveganja nespremenjena. Napoved v letu 2020, glede na proračunske predloge Mestna občine Maribor, spreminja oceno v visoko, znižanje na raven srednjo bomo dosegli s črpanjem dividende iz odvisnega podjetja.

C. RAČUNOVODSKO POROČILO

1 UVOD

Računovodsko poročilo sestavljajo:

- 1) Bilanca stanja
- 2) Izkaz poslovnega izida
- 3) Izkaz drugega vseobsegajočega donosa
- 4) Izkaz denarnih tokov
- 5) Izkaz gibanja kapitala
- 6) Priloge s pojasnili k izkazom
- 7) Podbilanca stanja in podizkaza poslovnega izida in denarnega toka na osnovi 301. in 305. člena Energetskega zakona (EZ-1)

Podlage za sestavo računovodskih izkazov

Računovodski izkazi v tem poročilu so sestavljeni po določilih Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1, Uradni list RS, št. 42/06 s spremembami) in na osnovi Slovenskih računovodskih standardov (2016) ter s spremembami 1.1.2019 (SRS, Uradni list RS, št. 98/2015, ki jih je izdal Slovenski inštitut za revizijo in so v veljavi od 18.12.2015, ter se uporabljajo od 1.1.2016.

Podatki v računovodskih izkazih temeljijo na knjigovodskih listinah in poslovnih knjigah, vodenih v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi (v nadaljevanju SRS).

Pri pripravi so upoštevane temeljne računovodske predpostavke: časovna neomejenost poslovanja, dosledna stanovitnost in nastanek poslovnega dogodka.

Kakovostne značilnosti računovodskih izkazov in s tem tudi celotnega računovodenja so predvsem razumljivost, ustreznost, zanesljivost in primerljivost.

Pri računovodskih usmeritvah so upoštevana osnovna računovodska načela: previdnost, prednost vsebine pred obliko in pomembnost.

Poslovno leto je enako koledarskemu letu.

Smo srednje velika družba in izpolnjujemo vsa tri merila za srednje veliko družbo: čiste prihodke od prodaje, vrednost aktive in povprečno število zaposlenih. V skladu s 5. odstavkom 56. člena veljavnega ZGD-1, družba skupaj z odvisno in pridruženima družbama ne dosega meril 250 zaposlenih, 48 mio EUR čisti prihodkov od prodaje in 24 mio EUR aktive.

Računovodski izkazi in pojasnilne tabele so sestavljeni v EUR, razen kjer je drugače navedeno.

2 RAČUNOVODSKI IZKAZI

2.1 BILANCA STANJA

Tabela 18: Bilanca stanja na dan 31.12.2019 (v EUR)

		31.12.2019	31.12.2018
SREDSTVA		10.402.311	8.779.080
A.	DOLGOROČNA SREDSTVA	7.459.316	4.391.469
I.	Neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitve	114.158	60.295
1.	Dolgoročne premoženjske pravice	38.184	45.131
2.	Dobro ime	0	0
3.	Predujmi za neopredmetena dolgoročna sredstva	0	0
4.	Dolgoročno odloženi stroški razvijanja	75.974	15.164
5.	Druge dolgoročne aktivne časovne razmejitve	0	0
II.	Opredmetena osnovna sredstva	5.610.882	2.655.007
1.	Zemljišča in zgradbe	1.685.849	1.322.395
	a) Zemljišča	181.976	181.976
	b) Zgradbe	1.503.873	1.140.420
2.	Proizvajalne naprave in stroji	3.900.216	1.194.602
3.	Druge naprave in oprema	2.500	2.500
4.	Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo	22.317	135.510
	a) Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi	22.317	135.510
	b) Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	0	0
III.	Naložbene nepremičnine	0	0
IV.	Dolgoročne finančne naložbe	1.655.127	1.670.127
1.	Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil	1.655.127	1.670.127
	a) Delnice in deleži v družbah v skupini	795.000	795.000
	b) Delnice in deleži v pridruženih družbah	41.729	56.729
	c) Druge delnice in deleži	818.398	818.398
	č) Druge dolgoročne finančne naložbe	0	0
2.	Dolgoročna posojila	0	0
	a) Dolgoročna posojila družbam v skupini	0	0
	b) Dolgoročna posojila drugim	0	0
	c) Dolgoročno nevplačani vpoklicani kapital	0	0
V.	Dolgoročne poslovne terjatve	79.150	6.040
1.	Dolgoročne poslovne terjatve do družb v skupini	0	0
2.	Dolgoročne poslovne terjatve do kupcev	73.110	0
3.	Dolgoročne poslovne terjatve do drugih	6.040	6.040
VI.	Odložene terjatve za davek	0	0
B.	KRATKOROČNA SREDSTVA	2.929.923	4.385.232
I.	Sredstva (skupine za odtujitev) za prodajo	0	0
II.	Zaloge	107.640	104.401
1.	Material	107.640	103.715
2.	Nedokončana proizvodnja	0	0
3.	Proizvodi in trgovsko blago	0	0
4.	Predujmi za zaloge	0	686
III.	Kratkoročne finančne naložbe	0	0
1.	Kratkoročne finančne naložbe, razen posojil	0	0
	a) Delnice in deleži v družbah v skupini	0	0
	b) Druge delnice in deleži	0	0
	c) Druge kratkoročne finančne naložbe	0	0
2.	Kratkoročna posojila	0	0
	a) Kratkoročna posojila družbam v skupini	0	0
	b) Kratkoročna posojila drugim	0	0
	c) Kratkoročno nevplačani vpoklicani kapital	0	0
IV.	Kratkoročne poslovne terjatve	2.760.118	4.126.804
1.	Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini	1.311	1.331.968
2.	Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	2.442.093	2.474.760
3.	Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	316.714	320.076
V.	Denarna sredstva	62.165	154.028
C.	KRATKOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	13.072	2.379
ZABILANČNA EVIDENCA		16.517.580	13.753.730

	31.12.2019	31.12.2018
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV	10.402.311	8.779.080
A. KAPITAL	6.480.980	5.785.056
I. Vpoklicani kapital	1.011.100	1.011.100
1. Osnovni kapital	1.011.100	1.011.100
2. Nevpoklicani kapital (kot odbitna postavka)	0	0
II. Kapitalske rezerve	375.525	375.525
III. Rezerve iz dobička	3.473.749	3.159.242
1. Zakonske rezerve	101.110	101.110
2. Rezerve za lastne delnice in lastne poslovne deleže	0	0
3. Lastne delnice in lastni poslovni deleži (kot odbitna postavka)	0	0
4. Statutarne rezerve	0	0
5. Druge rezerve iz dobička	3.372.639	3.058.132
IV. Rezerve nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti (aktuarski dobički in	-90.609	-75.317
V. Preneseni čisti poslovni izid	0	0
VI. Čisti poslovni izid poslovnega leta	1.711.216	1.314.507
B. REZERVACIJE IN DOLGOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	322.627	309.119
1. Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti	297.396	276.612
2. Druge rezervacije	0	0
3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev (emisijski kup)	25.231	32.507
C. DOLGOROČNE OBVEZNOSTI	1.735.911	6.577
I. Dolgoročne finančne obveznosti	1.735.911	6.577
1. Dolgoročne finančne obveznosti do družb v skupini	0	0
2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank	1.733.333	0
3. Dolgoročne finančne obveznosti na podlagi obveznic	0	0
4. Druge dolgoročne finančne obveznosti	2.578	6.577
II. Dolgoročne poslovne obveznosti	0	0
1. Dolgoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	0	0
2. Dolgoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	0	0
3. Dolgoročne menične obveznosti	0	0
4. Dolgoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	0	0
5. Druge dolgoročne poslovne obveznosti	0	0
III. Odložene obveznosti za davek	0	0
Č. KRATKOROČNE OBVEZNOSTI	1.862.793	2.678.327
I. Obveznosti, vključene v skupine za odtujitev	0	0
II. Kratkoročne finančne obveznosti	211.079	7.313
1. Kratkoročne finančne obveznosti do družb v skupini	0	0
2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank	200.000	0
3. Kratkoročne finančne obveznosti na podlagi obveznic	0	0
4. Druge kratkoročne finančne obveznosti	11.079	7.313
III. Kratkoročne poslovne obveznosti	1.651.713	2.671.014
1. Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	84.712	238.442
2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	1.243.001	1.866.219
3. Kratkoročne menične obveznosti	0	0
4. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	0	0
5. Druge kratkoročne poslovne obveznosti	324.001	566.353
D. KRATKOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	0	0
ZABILANČNA EVIDENCA	16.517.580	13.753.730

2.2 IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA

Tabela 19: Izkaz poslovnega izida v obdobju od 01.01.2019 do 31.12.2019 (v EUR)

	2019	2018
1. Čisti prihodki od prodaje	11.031.207	9.961.919
Čisti prihodki od opravljanj gospodarsk e javne službe	8.737.345	8.306.737
Čisti prihodki od opravljanja drugih dejavnosti	2.293.862	1.655.182
2. Sprememba vrednosti zalog proizvodov in nedokončane proizvodnje	0	0
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	0	0
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	396.396	247.381
5. Stroški blaga, materiala in storitev	-7.660.837	-7.499.345
Nabavna vrednost prodanih blaga in materiala ter stroški porabljenega materiala	-5.243.298	-5.124.826
Stroški storitev	-2.417.539	-2.374.519
6. Stroški dela	-2.145.740	-2.060.645
Stroški plač	-1.576.527	-1.508.363
Stroški socialnih zavarovanj	-296.674	-283.155
od tega stroški pokojninskih zavarovanj	-40.414	-37.819
Drugi stroški dela	-272.540	-269.128
7. Odpisi vrednosti	-430.429	-443.523
Amortizacija	-318.089	-255.442
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih dolgoročnih sredstvih in opredmetenih osnovnih sredstvih	-1.006	-49
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	-111.335	-188.031
8. Drugi poslovni odhodki	-60.648	-49.870
9. Finančni prihodki iz deležev	651.935	1.330.657
Finančni prihodki iz deležev v družbah v skupini	651.935	1.330.657
Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah	0	0
Finančni prihodki iz deležev v drugih družbah	0	0
Drugi prihodki iz drugih naložb	0	0
10. Finančni prihodki iz danih posojil	0	0
Finančni prihodki iz posojil, danih družbam v skupini	0	0
Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	0	0
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	33.843	58.602
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do družb v skupini	0	0
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	33.843	58.602
12. Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb	-15.000	0
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	-7.794	-4.438
Finančni odhodki iz posojil, prejetih od družb v skupini	-2.703	-1.677
Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank	-5.091	0
Finančni odhodki iz izdanih obveznic	0	0
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	0	-2.761
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	-6.579	-3.528
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti do družb v skupini	0	0
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti	-3.359	-3.049
Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	-3.220	-478
15. Drugi prihodki	24.951	52.941
16. Drugi odhodki	-97.335	-101.013
17. Davek iz dobička	0	-171.851
18. Odloženi davki	0	0
19. ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	1.713.969	1.317.288

2.3 IZKAZ DRUGEGA VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA

Tabela 20: Izkaz drugega vseobsegajočega donosa za leto 2019 (v EUR)

	2019	2018
19. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	1.713.969	1.317.288
20. Sprememba presežka iz prevrednotenja neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev	0	0
21. Spremembe presežka iz prevrednotenja finančnih sredstev razpoložljivih za prodajo	0	0
22. Dobički in izgube, ki izhajajo iz prevedbe računovodskih izkazov podjetij v tujini	0	0
23. Druge sestavine vseobsegajočega donosa	-18.046	2.477
24. CELOTEN VSEOBSEGAJOČI DONOS	1.695.924	1.319.765

2.4 IZKAZ DENARNIH TOKOV

Tabela 21: Izkaz denarnih tokov od 01.01.2019 do 31.12.2019 (v EUR)

	2019	2018
A. DENARNI TOKOVI PRI POSLOVANJU		
a Postavke izkaza poslovnega izida	1.273.107	229.055
Poslovni prihodki (razen za prevrednotenje) in finančni prihodki iz poslovnih terjatev	11.102.954	10.095.239
Poslovni odhodki brez amortizacije (razen za prevrednotenje) in finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	-9.829.847	-9.694.334
Davki iz dobička in drugi davki, ki niso zajeti v poslovnih odhodkih	0	-171.851
b Spremembe čistih obratnih sredstev (in časovnih razmejitev, rezervacij ter odloženih terjatev in obveznosti za davek) poslovnih postavk bilance stanja	843.597	224.211
Začetne manj končne poslovne terjatve	1.882.570	-382.907
Začetne manj končne aktivne kratkoročne časovne razmejitve	-10.693	8.901
Začetne manj končne odložene terjatve za davek	0	0
Začetna manj končna sredstva (skupine za odtujitev) za prodajo	0	0
Začetne manj končne zaloge	-3.239	-27.460
Končni manj začetni poslovni dolgovi	-1.019.302	640.002
Končne manj začetne pasivne časovne razmejitve in rezervacije	-5.740	-14.326
Končne manj začetne odložene obveznosti za davek	0	0
c Prebitek prejemkov (izdatkov) pri poslovanju (a+b)	2.116.705	453.266
B. DENARNI TOKOVI PRI NALOŽBENJU		
a Prejemki pri naložbenju	1.990.647	64
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje	1.990.501	0
Prejemki od odtujitve neopredmetenih sredstev	0	0
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	146	64
Prejemki od odtujitve naložbenih nepremičnin	0	0
Prejemki od odtujitve dolgoročnih finančnih naložb	0	0
Prejemki od odtujitve kratkoročnih finančnih naložb	0	0
b Izdatki pri naložbenju	-3.471.288	-241.019
Izdatki za pridobitev neopredmetnih sredstev	-76.539	-6.902
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-3.394.749	-234.117
Izdatki za pridobitev naložbenih nepremičnin	0	0
Izdatki za pridobitev dolgoročnih finančnih naložb	0	0
Izdatki za pridobitev kratkoročnih finančnih naložb	0	0
c Prebitek prejemkov (izdatkov) pri naložbenju (a+b)	-1.480.641	-240.955
C. DENARNI TOKOVI PRI FINANCIRANJU		
a Prejemki pri financiranju	1.546.533	650.000
Prejemki od vplačanega kapitala	0	0
Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti	346.533	0
Prejemki od povečanja kratkoročnih finančnih obveznosti	1.200.000	650.000
b Izdatki pri financiranju	-2.274.461	-857.546
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-7.794	-4.438
Izdatki za vračila kapitala	0	0
Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti	-66.667	0
Izdatki za odplačila kratkoročnih finančnih obveznosti	-1.200.000	-653.108
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-1.000.000	-200.000
c Prebitek prejemkov (izdatkov) pri financiranju (a+b)	-727.928	-207.546
Č. KONČNO STANJE DENARNIH SREDSTEV (x+y)	62.164	154.028
x Denarni izid v obdobju (Ac+Bc+Cc)	-91.864	4.765
y Začetno stanje denarnih sredstev	154.028	149.263

2.5 IZKAZ GIBANJA KAPITALA

Tabela 22: Izkaz gibanja kapitala za leto 2019

IZKAZ GIBANJA KAPITALA 2019	Vpoklicani kapital		Rezerve iz dobička			Rezerve nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	Preneseni čisti poslovni izid leta			Skupaj
	Osnovni kapital	Kapitalske rezerve	Zakonske rezerve	Druge rezerve iz dobička	Preneseni čisti dobiček		Prenesena čista izguba	Čisti dobiček poslovnega leta	Skupaj	
A1 Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja 31.12.2018	1.011.100	375.525	101.110	3.058.132	-75.317	0	0	1.314.507	5.785.057	
a Prilagoditve za nazaj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
A2 Začetno stanje poročevalskega obdobja 01.01.2019	1.011.100	375.525	101.110	3.058.132	-75.317	0	0	1.314.507	5.785.057	
B1 Sprememba lastniškega kapitala-transakcije z lastniki	0	0	0	0	0	-1.000.000	0	0	-1.000.000	
g) Izplačilo dividend (izplačilo dobička lastniku)	0	0	0	0	0	-1.000.000	0	0	-1.000.000	
B2 Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja	0	0	0	0	-15.292	0	-2.753	1.713.969	1.695.924	
a) Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja	0	0	0	0	0	0	0	1.713.969	1.713.969	
d) Druge sestavine vseobsegajočega donosa poročevalskega obdobja	0	0	0	0	-15.292	0	-2.753	0	-18.046	
B3 Premiki v kapitalu	0	0	0	314.507	0	1.000.000	2.753	-1.317.260	0	
a) Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjalnega obdobja na druge sestavine kapitala	0	0	0	0	0	1.314.507	0	-1.314.507	0	
b) Razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzornega sveta	0	0	0	0	0	0	2.753	-2.753	0	
c) Razporeditev dela čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu ustanovitelja	0	0	0	314.507	0	-314.507	0	0	0	
c) Poravnava izgube kot odbitne sestavine kapitala	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
f) Druge spremembe v kapitalu-poraba dela aktuarske izgube pri izplačilu odpravnin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
C. Končno stanje 31.12.2019	1.011.100	375.525	101.110	3.372.639	-90.609	0	-0	1.711.216	6.480.980	
BILANČNI DOBIČEK / IZGUBA						0	-0	1.711.216	1.711.216	

Tabela 23: Izkaz gibanja kapitala za leto 2018

IZKAZ GIBANJA KAPITALA 2018	Vpoklicani kapital		Rezerve iz dobička			Rezerve nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	Preneseni čisti poslovni izid leta			Skupaj
	Osnovni kapital	Kapitalske rezerve	Zakonske rezerve	Druge rezerve iz dobička	Preneseni čisti dobiček		Prenesena čista izguba	Čisti dobiček poslovnega leta	Skupaj	
A1 Stanje konec prejšnjega poročevalskega obdobja 31.12.2017	1.011.100	375.525	101.110	2.437.263	-80.575	0	0	820.869	4.665.292	
a Prilagoditve za nazaj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
A2 Začetno stanje poročevalskega obdobja 01.01.2018	1.011.100	375.525	101.110	2.437.263	-80.575	0	0	820.869	4.665.292	
B1 Sprememba lastniškega kapitala-transakcije z lastniki	0	0	0	0	0	-200.000	0	0	-200.000	
g) Izplačilo dividend (izplačilo dobička lastniku)	0	0	0	0	0	-200.000	0	0	-200.000	
B2 Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja	0	0	0	0	5.258	0	-2.781	1.317.288	1.319.765	
a) Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja	0	0	0	0	0	0	0	1.317.288	1.317.288	
d) Druge sestavine vseobsegajočega donosa poročevalskega obdobja	0	0	0	0	5.258	0	-2.781	0	2.477	
B3 Premiki v kapitalu	0	0	0	620.869	0	200.000	2.781	-823.650	0	
a) Razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjalnega obdobja na druge sestavine kapitala	0	0	0	0	0	820.869	0	-820.869	0	
b) Razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov vodenja in nadzornega sveta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
c) Razporeditev dela čistega dobička za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu ustanovitelja	0	0	0	620.869	0	-620.869	0	0	0	
c) Poravnava izgube kot odbitne sestavine kapitala	0	0	0	0	0	0	2.781	-2.781	0	
f) Druge spremembe v kapitalu-poraba dela aktuarske izgube pri izplačilu odpravnin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
C. Končno stanje 31.12.2018	1.011.100	375.525	101.110	3.058.132	-75.317	0	0	1.314.507	5.785.057	
BILANČNI DOBIČEK / IZGUBA						0	0	1.314.507	1.314.507	

3 POJASNILA K IZKAZOM V SKLADU Z ZAHTEVAMI ZAKONA O GOSPODARSKIH DRUŽBAH

3.1 UPORABLJENE METODEDE

Pri izkazovanju in vrednotenju postavk v računovodskih izkazih smo upoštevali Pravilnik o računovodstvu.

Pri vrednotenju opredmetenih osnovnih sredstev, dolgoročnih neopredmetenih sredstev ter naložbenih nepremičnin smo se odločili za metodo nabavne vrednosti.

Pri terjatvah do kupcev se oblikujejo ob izstavitvi izvršilnih predlogov prevrednotovalni poslovni odhodki zaradi oslabitve vrednosti kratkoročnih terjatev.

Navedeno je v skladu s Pravilnikom o računovodstvu.

Vsa plačila po izstavljenih izvršbah prikažemo kot prevrednotovalne poslovne prihodke (drugi prihodki povezani s poslovnimi učinki).

3.2 SKUPINA ENERGETIKA MARIBOR

Energetika Maribor d.o.o. kot obvladujoča družba sestavlja skupino podjetij z:

- odvisno družbo Energija in okolje d.o.o., Jadranska cesta 28, 2000 Maribor, 100% delež, in njeno odvisno družbo Energy and Environment kft, Falk Miksa utca 22, 1055 Budimpešta, Madžarska 100% delež,
- pridruženim podjetjem Moja energija d.o.o. Jadranska cesta 28, 2000 Maribor, 33,33% delež in
- pridruženim podjetjem Nipa d.o.o. – v likvidaciji, Zagrebška cesta 37, 2000 Maribor, 48,91% delež.

Konsolidirano letno poročilo obvladujoča družba Energetika Maribor d.o.o. ne sestavlja, saj v skladu s 5. odstavkom 56. člena veljavnega ZGD-1, družba skupaj z odvisno in pridruženima družbama ne dosegata merila iz 55. člena ZGD-1. V skladu z navedenimi merili sodimo med srednje družbe.

Moja energija d.o.o.

V letu 2005 je pričela poslovati povezana družba Moja energija d.o.o. s sedežem na Jadranski 28, Maribor. Energetika Maribor d.o.o. je soustanovitelj s tretjinskim deležem (33,3 %) skupaj s Plinarno Maribor d.d. in Elektrom Maribor d.d.. Družba je bila ustanovljena za namen sočasne proizvodnje toplote in elektrike.

Po revidiranih računovodskih izkazih je družba poslovno leto 2019 zaključila s čistim dobičkom v znesku 583.380 EUR in kapitalom 3.261.663 EUR. Primerjava nabavne vrednosti in knjigovodske vrednosti 33,33% deleža Energetike Maribor d.o.o. za leto 2019 razkrije razmerje 41.729 EUR napram 1.087.221 EUR, kar predstavlja 26,05-kratno povečanje vrednosti izvirne naložbe. S tem ocenjujemo, da izkazana nabavna vrednost naložbe ni prevrednotena.

Energija in okolje d.o.o.

Podjetje Energija in okolje d.o.o. je v letu 2019 po revidiranih računovodskih izkazih ustvarilo čisti dobiček v znesku 1.101.155 EUR. Ustvarjeni čisti dobiček ostaja nerazporejen, o razporeditvi bo odločala skupščina. Celotni kapital družbe je izkazan v znesku 2.735.874 EUR. Primerjava nabavne vrednosti in knjigovodske vrednosti 100,00% deleža Energetike Maribor d.o.o. za leto 2019 razkrije razmerje 795.000 EUR napram 2.735.874 EUR, kar predstavlja 3,44 kratno povečanje vrednosti izvirne naložbe. Hčerinsko podjetje, ki je v 100% lasti energije in okolja d.o.o. podjetje Energy and Environment kft je v letu 2019 po nerevidiranih računovodskih izkazih ustvarilo čisto izgubo 9.714 EUR oz. 3.160.000 HUF po tečaju 325,30 HUF za 1 EUR in negativen celotni kapital -24.116 EUR oz. -7.971.000 HUF po tečaju 330,53 HUF za 1 EUR.

V letu 2013 je bilo ustanovljeno projektno podjetje Energija in okolje d.o.o. v sto odstotni (100%) lasti Energetike Maribor d.o.o., Jadranska 28, 2000 Maribor, v katero je bil s strani Energetike Maribor d.o.o. dan osnovni vložek v vrednosti 370.000 EUR. Na podlagi sklepa 3. izredne seje Nadzornega sveta Javnega podjetja Energetike Maribor z dne 5.12.2014 je Energetika Maribor d.o.o. v letu 2015 s stvarnim vložkom v vrednosti 425.000 EUR, to je z zemljiščem na Preradovičevi ulici na Studencih, dokapitalizirala družbo Energija in okolje d.o.o., s čemer je dala pogoje za financiranje projektne, tehnične, ekonomske in investicijske dokumentacije projekta »Energetski objekt«. S sklenitvijo Pogodbe o izročitvi stvarnega vložka (SV 247/2015) med Energetiko Maribor in podjetjem Energija in Okolje d.o.o. se je izrecno in nepogojno dovoljevalo, da se pri nepremičninah parcela št. 2396/6, 2397/4 ter 2397/6 k.o 660 – STUDENCI vknjiži lastninska pravica za družbo Energija in okolje d.o.o. Vknjižba lastninske pravice pri prej omenjenih nepremičninah je začela učinkovati z dnem 12.03.2015 s sklepom Okrajnega sodišča v Cerknici (Dn 54412/2015). Osnovni kapital družbe Energija in okolje d.o.o. tako znaša 795.000 EUR. Dne 28.3.2013 se je na podlagi Pogodbe o ustanovitvi stavbne pravice vknjižila stavbna pravica za gradnjo objekta za SPTE (sočasna proizvodnja toplote in elektrike) izključno nad zemljiščem parc. št. 1979/1 k.o. Spodnje Radvanje, za dobo 50 let od obojestranskega podpisa pogodbe, v korist Energije in okolje d.o.o., matična št: 6335055, s sedežem na Jadranski cesti 28 v Mariboru. Nadomestilo za odplačno stavbno pravico je določeno v Aneksu k Pogodbi o ustanovitvi stavbne pravice in znaša 2,65 EUR/m² površine pod objektom mesečno (brez DDV). Iz zemljiške knjige (katastra) je razvidno, da površina pod objektom meri 164 m². Skupni mesečni znesek nadomestila je 434,6 EUR/mesec (brez DDV).

Na podlagi pogodbe o ustanovitvi služnostne pravice z dne 20.6.2013, se je pri nepremičnini ID znak 678-1979/1-0 in 1979/5-0, vknjižila služnostna pravica. Na osnovi zahteve poslovne banke Sparkasse d. d., matična št: 2211254, Cesta v Kleče 15, 1000 Ljubljana, se za zavarovanje odobrenega kredita za postavitvev STPE družbeniku z zaporedno št: 742901-Javno podjetje Energetika Maribor d.o.o. vpiše zastavna pravica na poslovnem deležu družbe Energija in okolje d.o.o. (na podlagi notarskega zapisa notarke Ines Bukovič iz Maribora). Zastavna pravica na poslovnem deležu je vpisana v sodnem registru pod Opr. št. SV 1410/2013 z dne 21.11.2013 z zaznamkom neposredne izvršljivosti citiranega notarskega zapisa za terjatev upnice v znesku 1.433.000 EUR s pripadki - obrestna mera je sestavljena iz seštevka veljavnega 6-mesečnega Euribor-ja in pribitka 3,90 %, ki je bil v letu 2018 znižan na 1,875 % Rok vračila terjatve je dne 3.5.2024, oziroma takoj, če se izpolnijo pogoji iz kreditne pogodbe, potrjene v notarskem zapisu.

Nipa d.o.o.

Podjetje Nipa d.o.o. se pretežno ukvarja z organiziranjem prireditev in najemno dejavnostjo, njeni lastniki so dne 2.4.2019 soglasno sprejeli sklep o začetku redne likvidacije, ki ga je sodišče potrdilo s sklepom pod oznako Srg 2019/13356 z dne 2.4.2019, zato je družba v letu 2019 izvedla slabitev naložbe v višini 15.000 EUR.

3.3 RAZČLENITEV ČISTIH PRIHODKOV OD PRODAJE

V skladu z Odlokom o ustanovitvi Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o., je kot gospodarska javna služba navedena oskrba s paro in vročo vodo (vrsta dejavnosti po SKD 35.300).

V skladu z navedenim smo razčlenili čiste prihodke od prodaje v pojasnilih k izkazu poslovnega izida na:

- prihodke od opravljanja gospodarske javne službe in
- prihodke od opravljanja drugih dejavnosti.

Prihodke pridobivamo izključno na slovenskem trgu.

3.4 KAPITALSKE REZERVE

Kapitalske rezerve so izkazane na podlagi odprave splošnega prevrednotovalnega popravka kapitala (splošni prevrednotovalni popravek osnovnega kapitala kot sestavina kapitala po SRS 2001 je bil po SRS 2006 prekategORIZIRAN v kapitalske rezerve).

3.5 PREJEMKI ZA OPRAVLJANJE NALOG V DRUŽBI

Skupni znesek vseh prejemkov, ki so jih za opravljanje nalog v družbi v letu 2019 prejeli:

- direktor podjetja bruto znesek 107.898,40 EUR (plača, dnevnica, prehrana, regres, prispevki delodajalca) in
- člani nadzornega sveta skupaj bruto znesek 9.789,56 EUR (sejnine bruto in prispevki delodajalca).

4 POJASNILA K IZKAZOM V SKLADU S SLOVENSKIMI RAČUNOVODSKIMI STANDARDI (SRS) TER PRAVILNIKOM O RAČUNOVODSTVU

4.1 POJASNILA POSTAVK V BILANCI STANJA

Splošno

Bilanca stanja prikazuje stanje sredstev (premoženja - aktiva) in obveznosti do njihovih virov (obveznosti - pasiva) ob koncu poslovnega leta. Oblika bilance stanja je določena v SRS 20.4.

Od leta 2010 prikazujemo v zabilančni evidenci bilance stanja javne infrastrukturne objekte in naprave, ki so v lasti Mestne občine Maribor, za katere plačujemo mesečno najemnino v znesku mesečne amortizacije omenjenih sredstev po Pogodbi o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture skladno s SRS 32 Računovodske rešitve za izvajalce gospodarskih javnih služb.

4.2 RAZČLENITEV POSTAVK V BILANCI STANJA

SREDSTVA (10.402.311 EUR)

A. DOLGOROČNA SREDSTVA (7.459.316 EUR)

Opredmetena osnovna sredstva in neopredmetena dolgoročna sredstva so ob začetnem pripoznanju ovrednotena po nabavni vrednosti. Sestavljajo jo njihova nakupna cena, uvozne in nevračljive nakupne dajatve ter stroški, ki jih je mogoče pripisati neposredno njihovi usposobitvi za nameravano uporabo, zlasti stroški prevoza in namestitve.

Neodpisana vrednost opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih dolgoročnih sredstev se zmanjšuje z amortiziranjem. Amortizacija se za vsa sredstva zaračunava posamično. Osnovna sredstva amortiziramo časovno enakomerno v času ocenjene dobe uporabe posameznega osnovnega sredstva. Uporabljene amortizacijske stopnje so usklajene z amortizacijskimi stopnjami skladno z določili ZDDPO-2.

Med neopredmetenimi dolgoročnimi sredstvi izkazujemo emisijske kupone, ki imajo nedoločeno dobo koristnosti in sodijo med dolgoročne druga neopredmetena dolgoročna sredstva, medtem ko ostala neopredmetena dolgoročna sredstva izkazujemo v povezavi z njihovo pričakovano dobo koristnosti.

Najemi opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih dolgoročnih sredstev ne izpolnjujejo pogojev za usredstvenje v skladu z določili MSRP 16 in v skladu z izjemo, ki se nanaša na organizacije, izvajalce gospodarske javne službe, ki računovodijo po SRS 32 (2016) - Računovodske rešitve za izvajalce gospodarskih javnih služb. Teh poslovnih najemov osnovnih sredstev gospodarske infrastrukture za opravljanje dejavnosti gospodarske javne službe ne pripoznava kot sredstva, ampak pripozna najemnine, povezane s temi najemi, kot odhodke na podlagi enakomerne časovne metode skozi celotno trajanje najema ali na kakšni drugi sistematični podlagi, ki najbolje odraža vzorec najemnikove koristi.

I. Neopredmetena dolgoročna sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitve (AČR) v znesku 114.158 EUR zajemajo:

- Dolgoročno aktivne časovne razmejitve v znesku 38.184 EUR predstavljajo stanje emisijskih kuponov, ki so vrednoteni po 1 EUR za emisijski kupon in jih podjetje pridobi po državnem načrtu (EUA). Na podlagi odločbe št. 35490-5/2015-2 z dne 22.04.2015 je Agencija RS za okolje izdala Energetiki Maribor d.o.o. odločbo, po kateri nam podeljuje za vsako leto posebej določeno število emisijskih kuponov brez obveznosti plačila. Odločba se nanaša na obdobje od 01.01.2013 do 31.12.2020. Za prejete emisijske kupone izkazujemo dolgoročne pasivne časovne razmejitve (dolgoročno odložene prihodke). V letu 2019 smo pridobili 5.677 enot emisijskih kuponov, državi pa je bilo predano 12.624 enot emisijskih kuponov, za kar je bila oblikovana obveznost do države.
- Druga neopredmetena dolgoročna sredstva v znesku 75.974 EUR predstavljajo sedanjo vrednost programske opreme podjetja Energetika Maribor d.o.o. in licenc v uporabi (spletna in mobilna Energetika, programska oprema Navision, ipd.), stopnja odpisanosti je 87%.

Tabela 24: Gibanje neopredmetenih dolgoročnih sredstev in dolgoročnih AČR

V EUR	Druga neopredmetena sredstva	Dolgoročno aktivne časovne razmejitve	Skupaj
NABAVNA VREDNOST			V EUR
STANJE 01.01.2019	392.252	45.131	437.383
Pridobitve	76.539	5.677	82.216
Odtujitve	5.993	12.624	18.617
Prenos med konti	0	0	0
Prevrednotovanje	0	0	0
STANJE 31.12.2019	462.798	38.184	500.982
POPRAVEK VREDNOSTI			
STANJE 01.01.2019	377.088	0	377.088
Pridobitve	0	0	0
Odtujitve	5.993	0	5.993
Amortizacija	15.729	0	15.729
Prenos na drugi konto	0	0	0
Prevrednotovanje	0	0	0
STANJE 31.12.2019	386.824	0	386.824
NEODPISANA VREDNOST 01.01.2019	15.164	45.131	60.295
NEODPISANA VREDNOST 31.12.2019	75.974	38.184	114.158

Tabela 25: Emisijski kuponi, dobljeni po državnem načrtu EUA

NABAVNA VREDNOST	Državni EUA			Borza EUA		
	število	cena (EUR)	vrednost (EUR)	število	cena (EUR)	vrednost (EUR)
STANJE 01.01.2019	45.131	1	45.131	0	0,00	0,00
Prejeti kuponi po odloku	5.677	1	5.677	0	0,00	0,00
Prodaja kuponov	0	0	0	0	0,00	0,00
Nabava kuponov	0	0	0	0	0,00	0,00
Prenos kuponov	0	0	0	0	0,00	0,00
Predaja kuponov Ministrstvu	12.624	1	12.624	0	0,00	0,00
Odpis razlike v ceni	0	0	0	0	0,00	0,00
STANJE 31.12.2019	38.184	1	38.184	0	0,00	0,00

II. Opredmetena osnovna sredstva v znesku 5.610.882 EUR zajemajo:

- Zemljišča v vrednosti 181.976 EUR. Vrednost zemljišč se je v primerjavi s preteklim letom ni spremenila.
- Zgradbe v vrednosti 1.503.873 EUR so se v primerjavi s preteklim letom povečale za nove nabave v višini 435.362 EUR in znižala za vrednost amortizacije v višini 71.909 EUR.
- Proizvajalne naprave in stroji v vrednosti 3.900.216 EUR. Nove nabave so znašale 2.937.071 EUR, odpisali smo za 22.344 EUR neuporabne in iztrošene opreme, prav tako se je vrednost znižala z amortizacijo v višini 230.451 EUR. Stopnja odpisanosti proizvodnih naprav in opreme se je znižala iz 43% v letu 2018 na 24% v letu 2019.
- Umetniška dela v vrednosti 2.500 EUR predstavljajo umetniške slike, ki se ne amortizirajo.
- Opredmetena osnovna sredstva v gradnji v vrednosti 22.317 EUR se nanašajo na tekoče investicije v varnostni video nadzorni sistem družbe.

Osnovna sredstva, pridobljena na podlagi finančnega najema iz leta 2016 so imela nabavno vrednost 21.900 EUR, njihova sedanja vrednost na dan 31.12.2019 znaša 7.665,00 EUR in imajo rok odplačila 1.9.2021.

Osnovna sredstva, zastavljena za zavarovanje dolgoročnega posojila pri Delavski hranilnici d.d. v vrednosti 2.922.157,85 EUR, so na dan 31.12.2019 izkazana v sedanji vrednosti v višini 2.871.842,22 EUR.

Tabela 26: Gibanje opredmetenih osnovnih sredstev (v EUR)

	Zemljišče	Zgradbe	O prema in nadomestni deli	Umetniška dela in drugi predmeti, ki se ne amortizirajo	O predmetena dolg.sredstva v gradnji ozir. iz gradnji	Skupaj
V EUR						V EUR
NABAVNA VREDNOST						V EUR
STANJE 01.01.2019	181.976	2.404.994	2.098.086	2.500	135.510	4.823.066
Pridobitve	0	435.362	2.937.071	2.500	3.335.779	6.710.712
Odtujitve	0	0	22.364	0	3.448.972	3.471.336
Prevrednotovanje	0	0	0	0	0	0
STANJE 31.12.2019	181.976	2.840.356	5.012.793	2.500	22.317	8.059.942
POPRAVEK VREDNOSTI						
STANJE 01.01.2019	0	1.264.574	903.484	0	0	2.168.058
Pridobitve	0	0	0	0	0	0
Odtujitve	0	0	21.359	0	0	21.359
Amortizacija	0	71.909	230.451	0	0	302.360
Prevrednotovanje	0	0	0	0	0	0
STANJE 31.12.2019	0	1.336.483	1.112.576	0	0	2.449.059
NEODPISANA VREDNOST 01.01.2019	181.976	1.140.420	1.194.601	0	135.510	2.652.508
NEODPISANA VREDNOST 31.12.2019	181.976	1.503.873	3.900.217	2.500	22.317	5.610.882

IV. Dolgoročne finančne naložbe v znesku 1.655.127 EUR zajemajo:

- delež družbe v skupini v znesku 795.000 EUR predstavlja osnovni kapital družbe Energija in okolje d.o.o., ki je v 100 odstotni lasti Energetike Maribor d.o.o.. Vrednost naložbe v ustanovni kapital Energije in okolje d.o.o. je izkazana po nabavni vrednosti in je tudi dejansko njena poštena vrednost, saj družba posluje z dobičkom in s tem povečuje vrednost kapitala,
- deleža v pridruženih družbah v vrednosti 41.279 EUR predstavljata tretjinski delež v družbi Moja energija d.o.o. (v vrednosti 41.729 EUR) in 48,91 % delež v družbi Nipa d.o.o. –v likvidaciji (v vrednosti 15.000 EUR) smo ustrezno slabili v letu 2019,
- drugi delež v znesku 818.398 EUR se nanaša na 32.356 delnic Nigrada d.d. z oznako NIMR, ki ne kotirajo na borzi in na ustanovni vložek v Zavod Wcycle.

Dolgoročne finančne naložbe so ob začetnem pripoznanju izmerjene po nabavni vrednosti. Skladno s SRS 3.28 smo preverili ali katera od treh dolgoročnih finančnih naložb izpolnjuje pogoje za slabitev, in sicer na način, da smo njihovo knjigovodsko vrednost deleža/kapitala primerjali z nabavno vrednostjo deleža/delnice. V nobenem primeru nismo ugotovili, da je knjigovodska vrednost deleža/delnice za več kot 20% nižja od nabavne vrednosti deleža/delnice in da takšno zmanjšanje traja več kot 12 mesecev. Ugotavljamo, da je tveganje slabitve dolgoročnih finančnih naložb na dan 31.12.2019 nizko, razen za naložbo v družbo Nipa d.o.o - v likvidaciji iz katere je majhna verjetnost pozitivnega poplačila, zato smo v skladu z načelom previdnosti naložbo oslabili v 100% višini oz. v višini 15.000 EUR.

Tabela 27: Izkaz gibanja dolgoročnih finančnih naložb

V EUR	Delnice in deleži v družbah v skupini	Delnice in deleži v pridruženih družbah	Druge dolgooročne finnačne naložbe	Skupaj
NABAVNA VREDNOST				
STANJE 01.01.2019	795.000	56.729	818.398	1.670.127
Pridobitve	0	0	0	0
Odtujitve	0		0	0
Prevrednotovanje	0	0	0	0
STANJE 01.01.2019	795.000	56.729	818.398	1.670.127
POPRAVEK VREDNOSTI				
STANJE 01.01.2019	0	0	0	0
Pridobitve	0	0	0	0
Odtujitve	0	0	0	0
Amortizacija	0	0	0	0
Prevrednotovanje	0	15.000	0	0
STANJE 01.01.2019	0	15.000	0	15.000
NEODPISANA VREDNOST 01.01.2019	795.000	56.729	818.398	1.670.128
NEODPISANA VREDNOST 31.12.2019	795.000	41.729	818.398	1.655.127

V. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih v znesku 79.150 EUR zajemajo:

- terjatve po sporazumu o poravnavi dolga sklenjenega s Športnimi objekti Maribor v višini 73.110 EUR. Po soglasju Mestnega sveta Mestne občine Maribor z dne 20.6.2019 zapadel dolg po tem sporazumu znaša 150.789 EUR in bo poplačan v 33 obrokih glavnice po 4.569,31 EUR.
- 6.040 EUR se nanašajo na dolgoročno dane varščine za trošarinske obveznosti iz naslova skladiščenja trošarinskih izdelkov.

B. KRATKOROČNA SREDSTVA (2.929.923 EUR)**II. Zaloge (107.640 EUR)****1. Material**

Podjetje vodi zaloge materiala po metodi FIFO. Zaloge materiala in surovin se izkazujejo v znesku 107.140 EUR in so v primerjavi s stanjem 31.12.2018 višje za 3.925 EUR, zaradi povečanja zalog surovin in materiala v skladišču. Zaloge so izkazane po čisti iztržljivi vrednosti. Največje postavke predstavljajo kurilno olje, mazalno olje, rezervni deli in kemikalije za pripravo vode. Komisija za popis surovin in materiala je opravila popis po stanju na dan 31.12.2019 in ugotovila minimalna odstopanja med ovrednotenim dejanskim stanjem zalog na osnovi popisa ter stanjem v glavni knjigi. Ugotovljen primanjkljaj v višini 39,10 EUR je evidentiran med stroški družbe, DDV je vključen in plačan.

IV. Kratkoročne poslovne terjatve (2.760.118 EUR)**1. Kratkoročna poslovne terjatve do družb v skupini (1.311 EUR)**

Predstavljajo terjatev do podjetja Energija in okolje d.o.o. (v 100% lasti) iz naslova nadomestila za stavbno pravico po pogodbi v višini 1.311 EUR.

2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev (2.442.093 EUR)

Predstavlja stanje terjatev konec leta 2019 ob upoštevanju popravka vrednosti terjatev. Saldo se je napram letu 2018 zmanjšal za 2%, kar predstavlja zmanjšanje kreditnega tveganja družbe.

Tabela 28: Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev

Vrste kratkoročnih terjatev do kupcev v EUR	31.12.2019	31.12.2018	Indeks 18/17
Kratkoročne terjatve do kupcev	3.033.741	3.491.550	87
Popravek vrednosti kratkoročnih terjatev	591.649	993.825	60
Saldo kratkoročnih poslovnih terjatev	2.442.093	2.497.726	98

Kratkoročne terjatve do kupcev v znesku 2.442.093 EUR zajemajo (a) redne terjatve do kupcev v vrednosti 3.033.741 EUR in (b) terjatve iz naslova izstavljenih izvršilnih predlogov, terjatve prijavljene v prisilno poravnavo in v stečajno maso, osebni stečajji, terjatve zaradi izbrisa družb in terjatve zaradi likvidacije podjetij v vrednosti 591.649 EUR.

Popravek vrednosti kratkoročnih terjatev v znesku 591.649 EUR je oblikovan za vse terjatve, ki so navedene v prejšnjem odstavku pod točko (b) v primeru izvršilnih predlogov za izterjavo, prijave terjatev v prisilno poravnavo in stečajno maso, prijave v osebnih stečajjih, v primerih izbrisa družb ter likvidacije podjetij.

Tabela 29: Popravek vrednosti kratkoročnih terjatev do kupcev

Popravek vrednosti kratkoročnih terjatev v EUR	Začetno stanje	Povečanje	Zmanjšanje	Končno stanje
Popravek vrednosti spornih terjatev	676.964	177.295	497.233	357.027
Popravek vrednosti dvomljivih terjatev	316.861	4.752	86.991	234.622
Skupaj:	993.825	182.047	584.224	591.649

Popravek vrednosti spornih terjatev v znesku 357.027 EUR predstavljajo terjatve, pri katerih se sproži med upnikom in dolžnikom spor pred sodiščem. Zajete so terjatve iz naslova izstavljenih izvršilnih predlogov za gospodinjiski in ostali odjem. Popravek vrednosti dvomljivih terjatev v znesku 234.622 EUR predstavljajo terjatve, ki mogoče ne bodo poravnane, bodo poravnane delno oziroma ne bodo poravnane v določenem roku. Zajete so terjatve prijavitelne v prisilno poravnavo in stečaj, terjatve zaradi izbrisa družb po zakonu o finančnem poslovanju podjetij in terjatve zaradi likvidacije podjetij.

3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih (316.714 EUR)

Se nanašajo na terjatve iz poslovanja za tuj račun (45.871 EUR), terjatve za zamudne obresti (13.744 EUR), terjatve za vstopni DDV (179.772 EUR), terjatve za akontacijo davka od dohodka podjetij (71.647 EUR), terjatve za refundacije boleznin (3.822 EUR), terjatve iz naslova danih avansov (1.686 EUR od tega dane varščine 1.000 EUR) ter ostale kratkoročne terjatve (175 EUR).

Zapadlost kratkoročnih poslovnih terjatev (skupaj z zamudnimi obrestmi)

Tabela 30: Zapadlost terjatve do kupcev

Zapadlost	Znesek rednih terjatev	Znesek slabljenih terjatev
NI ZAPADLO	1.811.393	103
DO 30 DNI	375.018	43.658
31 DO 60 DNI	77.767	0
61 DO 90 DNI	38.382	0
91 DO 180 DNI	40.663	55.878
181 DO 365 DNI	57.097	271.738
VEČ OD 365 DNI	1.995	220.271
Skupaj	2.402.315	591.649

V. Denarna sredstva (62.165 EUR)

Denarna sredstva zajemajo sredstva na transakcijskih računih ter gotovino v blagajni. Stanje, potrjeno s popisom na dan 31.12.2019, gotovine v blagajni znaša 120 EUR, stanje na transakcijskih računih pri poslovnih bankah znaša 62.045 EUR.

C. Aktivne časovne razmejitve (13.072 EUR)

Z aktivnimi časovnimi razmejitvami so zajeti kratkoročno odloženi stroški oziroma odhodki. To so stroški, ki se nanašajo na poslovno obdobje 2020. Med aktivnimi časovnimi razmejitvami izkazujemo članarine in naročnine strokovnih revij in spletnih portalov.

Tabela 31: Aktivne časovne razmejitve

Stanje 01.01.2019	O blikovanje	Črpanje	Stanje 31.12.2019
2.379	35.232	24.539	13.072

OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (10.402.311 EUR)

A. KAPITAL (6.648.980 EUR)

I. Vpoklicani kapital

Osnovni kapital v znesku 1.011.099,98 EUR je vložek edinega družbenika Mestne občine Maribor.

II. **Kapitalske rezerve** v vrednosti 375.525 EUR izhajajo iz splošnega prevrednotovalnega popravka kapitala po SRS 2006.

III. **Rezerve** v znesku 3.473.749 zajemajo:

- zakonske rezerve v znesku 101.110 EUR, ki so obvezne in predstavljajo 10 % osnovnega kapitala;
- druge rezerve iz dobička v vrednosti 3.372.639 EUR. Na podlagi sklepa mestnega sveta Mestne občine Maribor z dne 13.5.2019 je družba povečala druge rezerve iz bilančnega dobička v znesku 314.507 EUR.

IV. **Rezerve nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti** v skupnem znesku znaša -90.609 EUR in se nanašajo na aktuarsko ocenjeno izgubo za rezervacije odpravnin ob upokojitvi.

VI. **Čisti poslovni izid poslovnega leta** v bilanci stanja znaša 1.711.216 EUR in je od ugotovljenega v izkazu poslovnega izida manjši za 2.753 EUR zaradi pokrivanja aktuarske izgube pri izplačilu odpravnin.

Bilančni dobiček znaša 1.711.215,92 EUR.

V letu 2019 smo po sklepu mestnega sveta Mestne občine Maribor z dne 13.5.2019 izplačali dividendo v višini 1.000.000 EUR.

B. REZERVACIJE IN DOLGOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE (322.627 EUR)

I. Rezervacije za pokojnine in jubilejne nagrade (297.396 EUR)

Namen izračuna sedanje vrednosti obveznosti za odpravnine in jubilejne nagrade je izdelava računovodskih izkazov za leto 2019 v skladu z zahtevami Slovenskih računovodskih standardov (2016), ki govori o rezervacijah iz naslova jubilejnih nagrad in odpravnin ob upokojitvi (SRS 10). Družba je pri izračunu navedenih obveznosti uporabila Poročilo o vrednotenju rezervacij iz naslova odpravnin in jubilejnih nagrad na dan 31.12.2019 izdelanega s strani pooblaščenega aktuarja. V letu 2019 so bile rezervacije za jubilejne nagrade zmanjšane v znesku 11.523 EUR in na osnovi aktuarskega izračuna povečane za 7.812 EUR, medtem ko so bile rezervacije za odpravnine zmanjšane v znesku 10.943 EUR in na osnovi aktuarskega izračuna povečane za 35.437 EUR. Ugotavljamo, da tveganja v zvezi s temi rezervacijami ne obstajajo.

Tabela 32: Aktuarski izračun obveznosti do zaposlenih

	Obdobje	osebe	Dolgoročne obveznosti	Odpravnine	Jubilejne nagrade
STANJE OBVEZNOSTI	31.12.2018	59	276.612	207.394	69.219
Stroški obdobja-ocenjena obveznost nastala v obračunskem obdobju	1.1.2019-31.12.2019	-	19.891	13.187	6.704
Stroški obdobja-prirast sedanje vrednosti obveznosti zaradi približka časa izpolnitve	1.1.2019-31.12.2019	-	2.491	2.089	402
Stroški obresti	1.1.2019-31.12.2019	-	2.821	2.115	706
Črpanje v obdobju-(izplačila)	1.1.2019-31.12.2019	-	-19.332	-10.588	-8.744
Aktuarski primankljaj (- presežek) - sprememba predpostavk	31.12.2019	-	25.642	18.046	7.596
Odprava rezervacij	31.12.2019	-	-10.730	-355	-10.375
STANJE OBVEZNOSTI	31.12.2019	59	297.396	231.888	65.508

II. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev (25.231 EUR)

Se nanašajo na odložene prihodke v zvezi z državnimi podporami oziroma na evidentirane prejete emisijske kupone, ki jih država na podlagi Zakona o varstvu okolja vsako leto razdeli upravičencem. Odloženi prihodki so se povečali v vrednosti 5.677 EUR in zmanjšali za vrnjene kupone v vrednosti 12.953 EUR. Na dan 31.12.2019 smo razpolagali z 25.231 emisijskimi kuponi EUA vrednotenimi po 1 EUR za posamičen kupon.

Tabela 33: Skupno gibanje rezervacij in dolgoročnih PČR

Vrste rezervacij	O tvoritev	O blikovanje	Črpanje	O dprava	Stanje na dan 31.12.2019
Rezervacije za pokojnine, jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi	276.612	50.845	-19.332	-10.730	297.396
Prejete državne podpore	32.507	5.677	-12.953	0	25.231
Skupaj	309.119	56.522	-32.285	-10.730	322.627

C. DOLGOROČNE OBVEZNOSTI (1.735.911 EUR)

I. Dolgoročne finančne obveznosti (1.735.911 EUR)

Se nanašajo na dolgoročne finančne obveznosti iz naslova:

- dolgoročne zadolžitve najetega posojila v višini 2 mio EUR pri Delavski hranilnici d.d. za nakup osnovnih sredstev z zapadlostjo 31.8.2029 in s spremenljivo obrestno mero 6-mesečni EURIBOR +1,08% zavarovanega z osnovnimi sredstvi družbe v vrednosti 2.922.157,85 EUR in katerega dolgoročni del znaša 1.733.333 EUR in
- dolgoročni del obveznosti iz finančnega najema za nakup osnovnega sredstva za obdobje 5 let z zapadlostjo 01.09.2021 v znesku 2.578 EUR.

Č. KRATKOROČNE OBVEZNOSTI (1.862.793EUR)

I. Kratkoročne finančne obveznosti (211.079 EUR)

Se nanašajo na kratkoročne finančne obveznosti iz naslova dolgoročne zadolžitve v višini 2 mio EUR, katerega kratkoročni del znaša 200.004 EUR, na obveznosti do družbe Telekom d.d. v

znesku 7.383 EUR iz naslova obročnega nakupa telefonskih aparatov in na kratkoročni del obveznosti iz finančnega najema za nakup osnovnega sredstva, ki zapade v letu 2018 v znesku 3.696 EUR.

II. Kratkoročne poslovne obveznosti (1.651.713 EUR)

1. Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini (84.712 EUR)

V primerjavi s stanjem 31.12.2018 so se obveznosti zmanjšale za 153.730 EUR in se nanašajo na obveznosti za dobavljeno toplotno energijo do družbe Energija in okolje d.o.o. v višini 84.712 EUR.

2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev (1.243.001 EUR)

V primerjavi s stanjem 31.12.2018 so se obveznosti zmanjšale za 623.219 EUR. Obveznosti do domačih dobaviteljev znašajo 1.220.607 EUR, obveznosti do družbe v skupini 84.712 EUR, obveznosti do pridružene družbe 310.153 EUR in obveznosti do tujih dobaviteljev znašajo 22.393 EUR. Obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva znašajo 125.772 EUR in do dobaviteljev za obratna sredstva 1.201.940 EUR.

Na dan 31.12. 2019 družba ne izkazuje zapadlih obveznosti do dobaviteljev.

Tabela 34: Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev

Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev v EUR	31.12.2019	31.12.2018	Indeks 19/18
Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev v državi	1.305.319	2.084.271	63
Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev v tujini	22.393	20.390	110
Skupaj	1.327.712	2.148.126	62

5. Druge kratkoročne poslovne obveznosti (324.001 EUR)

So se napram letu 2018 zmanjšale za 242.353 Eur in se nanašajo na obveznosti za neizplačane plače za december 2019 (179.464 EUR), na obveznosti do države iz naslova obračunanega DDV za mesec december 2019 (126.336 EUR), druge obveznosti do državnih inštitucij (13.133 EUR) in na druge obveznosti, med katerimi izkazujemo obveznosti za odškodninsko rento, potne naloge in drugo (5.068 EUR).

Tabela 35: Druge kratkoročne poslovne obveznosti

Druge kratkoročne poslovne obveznosti v EUR	31.12.2019	31.12.2018	Indeks 19/18
Kratkoročne obveznosti do zaposlenih	179.464	214.951	83
Kratkoročne obveznosti do države	139.469	346.148	40
O stale kratkoročne obveznosti	5.068	5.255	96
Skupaj	324.001	566.354	57

4.3 ZABILANČNE EVIDENCE

V zabilančnih evidencah beležimo poslovne dogodke, ki trenutno ne vplivajo neposredno na postavke v bilanci stanja, vendar so pomembni pri presojanju uporabljanja tujih sredstev in morebitnih prihodnjih poplačil terjatev in obveznosti. Družba v svojih zabilančnih evidencah izkazuje naslednje postavke:

1. Med danimi inštrumenti za zavarovanje plačil izkazujemo dano bančno garancijo Blagovnim rezervah RS za skladiščenje naftnih derivatov v vrednosti 4.089.082 EUR, za 4.075.143 litrov ekstra lahkega kurilnega olja.
2. Med zastavljenim premoženjem izkazujemo vpis omejitve razpolaganja s premoženjem, ki je vpisan v korist Sparkasse d. d., matična št: 2211254, Cesta v Kleče 15, 1000 Ljubljana, in se nanaša na 100% poslovni deležu Energetike Maribor d.o.o. v družbi Energija in okolje d.o.o. za namen zavarovanja posojila Energiji in Okolje d.o.o. za postavitev STPE. Zastavna pravica na poslovnem deležu je vpisana v sodnem registru pod Opr. št. SV 1410/2013 z dne 21.11.2013 z zaznamkom neposredne izvršljivosti citiranega notarskega zapisa za terjatev upnice v znesku 1.433.000 EUR s pripadki-obrestna mera je sestavljena iz seštevka veljavnega 6-mesečnega Euribor-ja in pribitka 3,90 %, spremenjenega v letu 2018 na 1,875 %. Rok vračila terjatve je dne 3.5.2024, oziroma takoj, če se izpolnijo pogoji iz kreditne pogodbe, potrjene v notarskem zapisu. Zastavo izkazujemo v znesku 795.000 EUR, kolikor zanaša maksimalna izpostavljenost Energetike Maribor.
3. Zastavljena osnovna sredstva -oprema za zavarovanje 2 mio EUR dolgoročnega posojila najetega pri Delavski hranilnic d.d. v višini 2.871.842 EUR z rokom zapadlosti 31.8.2029 in spremenljivo obrestno mero 6mesečni EURIBOR + 1,08%.
4. Danih je 6 podpisanih blanco menic družbi Energija plus d.o.o. za zavarovanje poslovnih obveznosti v znesku 186.807 EUR, z rokom veljavnosti 31.3.2020.
5. Med uporabo tuje lastnine družba izkazuje poslovni najem javne infrastrukture vročevodov po Pogodbi o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture sklenjene s Mestno občino Maribor z dne 10.01.2010 za nedoločen čas v sedanji vrednosti 8.275.980 EUR.
6. Med prejetimi inštrumenti za zavarovanje plačil izkazujemo prejeta bančno garancijo poslovne banke za zavarovanje opravljenih gradbenih del družbe Mollier d.o.o. v znesku 120.000 EUR, z rokom 28.12.2021.
7. Prejeta garancija za obdelavo blata Gorenje Surovina v znesku 74.898,00 EUR, z veljavnostjo do 3.7.2020.
8. Prejeta garancija za odpravo napak s strani C.P. Biro d.o.o za rekonstrukcijo kotlovnice v višini 74.181 EUR, z veljavnostjo 25.10.2022.
9. Prejete menice družbe Energoconsulting za zavarovanje SPTE TOM I v znesku 29.790,00 EUR, z veljavnostjo do 5.4.2023.

Tabela 36: Vrste zabilančnih sredstev

	V EUR	Stanje 31.12.2019	Veljavnost
1. Blagovne rezerve naftnih derivatov-kurilno olje		4.089.082	-
2. Zastava 100% poslovnega deleža Energije in okolje d.o.o. v korist Sparkasse		795.000	3.05.2024
3. Zastava osnovnih sredstev za posojilo Delavska hranilnica d.d.		2.871.842	31.08.2029
4. Dane menice za nakup električne energije Elektro Maribor d.o.o.		186.807	31.03.2020
5. Infrastruktura Mariborske občine v uporabi		8.275.980	-
6. Banka Celje-garancija za odpravo napak družbe Mollier d.o.o. (za fasadna dela na objektu Energetike Maribor d.o.o.)		120.000	28.12.2021
7. Prejeta garancija- za obdelavo blata Gorenje surovina		74.898	3.7.2020
8. Prejeta garancija za odpravo napak C.P. BIRO rekonstrukcija kotlovnice		74.181	25.10.2022
9. Prejete menice- Energoconsulting zavarovanje SPTE1		29.790	5.04.2023
SKUPAJ		16.517.580	

4.4 POSLOVNI DOGODKI PO DNEVU BILANCE STANJA

V letu 2020, do izdaje letnega poročila za leto 2019, izpostavljamo naslednje poslovne dogodke.

Dne 19.3.2020 je družba prejela informacijo o zaključevanju likvidacijskega postopka družbe Nipa d.o.o. – v likvidaciji, in priliv/poplačilo ob zaključku postopka v višini 2.249,81 EUR, kar predstavlja 14,99% vloženih sredstev, poplačilo bo evidentirano kot drugi finančni prihodek v letu 2020.

V proračunu Mestne občine Maribor 2020 je predvideno izplačilo dividende s strani Energetike Maribor v višini 1,1 mio EUR. Glede na sprejet Strateški poslovni načrt Energetike Maribor za obdobje 2017 – 2020, v katerem je predvideno izplačilo dividende Mestni občini Maribor v višini 100.000 EUR, smo na to opozorili MOM že v letu 2019, ko je le-ta sprejemala proračun za leti 2019 in 2020. Prav tako smo že v letu 2019 za nujne investicije morali najeti 2 mio EUR posojila, da smo lahko MOM izplačali dividendo v višini 1 mio EUR. Hkrati se nam povečujejo terjatve do zavoda Športni objekti Maribor in Javnega podjetja Marprom d.o.o., ki na dan 31.3.2020 znašajo 300.603,20 EUR. Obe instituciji sta povezani osebi z MOM. Poleg tega zaradi izrednih razmer, ki jih je povzročil koronavirus COVID 19 pričakujemo povečevanje zapadlih terjatev tako od poslovnih kot tudi gospodinjstev odjemalcev. Zaradi naštetega je izplačilo dividende v višini 1,1 mio EUR v letu 2020 nerealno in ga podjetje ne bo sposobno realizirati. Glede na sporočilo za javnost Banke Slovenije z dne 31.3.2020, lahko v Sloveniji v letu 2020 pričakujemo medletni padec bruto družbenega produkta (6%-16%), upad zasebne potrošnje (2,4%-9%), padec zaposlenosti (1,8%-4,7%), deflacija okoli 1%, pri čemer lahko pričakujemo padec cen energentov in dvig cen hrane, povečala se bo zadolženost države (70%-80% BDP), primanjkljaj denarnega toka v bankah (0,9 milijarde EUR-1,6 milijarde EUR, v skrajnem primeru 2 milijardi EUR). Analiza občutljivosti kreditnega tveganja za 2020 je pokazala, da se lahko neplačila naših odjemalcev s sedanjih povprečnih 1,27% v letu 2019 podvojijo na povprečno 2,52%, kar ima za posledico dodatno slabitev terjatev v višini 111.335 EUR, kar posredno vpliva na razpoložljiv bilančni dobiček in denarni tok družbe. Zaradi dejavnosti podjetja, ki v času izrednih razmer zaradi koronavirusa COVID 19, predstavljajo kritično infrastrukturo in jih je ne glede na to potrebno izvajati, bo podjetje skladno s sprejetimi kriznimi zakoni države deležno določenih ugodnosti za zaposlene, vendar le pod pogojem, da v letu 2020 podjetje ne bo izplačalo dividend Mestni občini Maribor. Zaradi vsega naštetega uprava predlaga nadzornemu svetu, da se bilančni dobiček razporedi v druge rezerve.

5 POJASNILA V IZKAZU POSLOVNEGA IZIDA

5.1 SPLOŠNO

Izkaz poslovnega izida prikazuje prihodke, odhodke in poslovni izid v poslovnem letu.

Za podjetje smo izbrali I. različico oblike izkaza poslovnega izida v skladu s SRS 21.5. S to različico smo zagotovili, da so vsi stroški prikazani po naravnih vrstah.

Na različico I. oblike izkaza poslovnega izida nas usmerja tudi SRS 32 - Računovodske rešitve za izvajalce gospodarskih javnih služb.

5.2 OSNOVNE USMERITVE

V podjetju prepoznavamo prihodke, če je povečanje gospodarskih koristi v obračunskem obdobju povezano s povečanjem sredstev ali zmanjšanjem dolga in je povečanje mogoče zanesljivo izmeriti oz. tedaj, ko se upravičeno pričakuje, da bodo le-ti vodili do prejemkov, če ti niso uresničeni že ob nastanku. Prihodke razčlenjujemo na poslovne, finančne in druge, po enakem principu razčlenjujemo odhodke. V skladu s SRS 32 ločeno izkazujemo prihodke od gospodarske javne službe ter prihodke od ostalih dejavnosti.

5.3 RAZČLENITEV POSTAVK V IZKAZU POSLOVNEGA IZIDA

1. Čisti prihodki od prodaje (11.031.207 EUR)

Čisti prihodki od prodaje se večinoma nanašajo na prihodke od opravljanja gospodarske javne službe (8.737.345 EUR) in sicer:

- prihodke od opravljanja gospodarske javne službe proizvodnja in distribucija toplotne energije in sanitarne vode (7.761.457 EUR) in
- prihodke od opravljanja gospodarske javne službe odstranjevanje blata iz centralne čistilne naprave (975.888 EUR).

Delno pa čiste prihodke od prodaje ustvarja družba pri opravljanju drugih dejavnosti (2.304.592 EUR) in sicer:

- prodajo električne energije (737.796 EUR),
- podpora za proizvodnjo električne energije (354.188 EUR),
- prihodke od prodaje zagotavljanja prihrankov električne energije pri končnih odjemalcih (435.952 EUR),
- prihodke od storitev polnilnice stisnjenega zemeljskega plina za potrebe vozil s pogonom CNG (432.336 EUR),
- prihodke od upravljanja, vzdrževanja, svetovanja, poslovođenja in drugih storitev (190.029 EUR),
- prihodke od najemnin (119.723 EUR) in
- prihodke od števnin (38.718 EUR).

Med prihodki od upravljanja, svetovanja in vzdrževanja izkazujemo prihodke z odvisno družbo Energija in okolje d.o.o. (12.896 EUR) in s pridruženo družbo Moja energija d.o.o. (65.085 EUR).

V skladu s pojasnilom 1 k standardu, ki podaja Računovodske rešitve za izvajalce gospodarskih javnih služb (SRS 35 po SRS 2006 oz. SRS 32 po SRS 2016), se tudi števnine kot namenska sredstva odjemalcev gospodarske javne službe všteto v prihodke. Za ta sredstva je značilno tako namensko zbiranje kot tudi namenska poraba. Prihodki iz naslova števnin znašajo 38.718 EUR.

Tabela 37: Čisti prihodki od prodaje proizvodov in storitev

	v EUR 2019	v EUR 2018	Indeks 19/18	strukt. 2019 v%	strukt. 2018 v%
Gospodinjiski odjem	4.904.431	4.602.977	107	44%	46%
Ostali odjem	2.857.027	2.754.728	104	26%	28%
Električna energija	1.091.984	968.311	113	10%	10%
Odstranjevanje blata iz CČN	975.888	949.032	103	9%	10%
Storitve	649.819	686.871	95	6%	7%
Stisnjeni zemeljski plin CNG	432.336	331.813	130	4%	3%
Najemnine	119.723	122.011	98	1%	1%
Skupaj:	11.031.207	9.961.919	111	100%	100%

4. Drugi poslovni prihodki (396.396 EUR)

Druge poslovne prihodke sestavljajo prihodki od izterjanih poplačanih terjatev iz preteklih let v znesku 372.567 EUR, odprava rezervacij v znesku 10.730 EUR, dobiček od prodaje osnovnih sredstev 146 EUR in prihodki od subvencij - emisijski kuponi v višini 12.953 EUR.

5. Stroški blaga, materiala in storitev (7.660.837 EUR)

Nabavna vrednost prodanega blaga predstavlja pogonsko gorivo stisnjenega zemeljskega plina v vrednosti 248.660 EUR, v katero je vključena tudi omrežnina.

Stroški materiala so znašali 4.994.638 EUR, pri čemer so največji stroški porabljenega zemeljskega plina (2.080.406 EUR), stroški porabljene toplote, nabavljene od družbe v skupini Energija in okolje d.o.o. (403.225 EUR) in od pridružene družbe Moja energija d.o.o. (1.209.899 EUR) ter stroški električne energije in porabljenega goriva (189.268 EUR).

Stroški storitev so znašali 2.417.539 EUR, razčlenitev je naslednja:

- transportne storitve v znesku 87.722 EUR,
- stroški storitev v zvezi z vzdrževanjem opredmetenih osnovnih sredstev v znesku 321.655 EUR (tekoča vzdrževanja avtomobilov, računalniške opreme, stavbe, mreže, virov, ipd.),
- stroški najemnin v znesku 725.363 EUR se nanašajo na najemnino infrastrukturo Mestne občine Maribor v znesku 663.258 EUR, stroške najemnin programske opreme in licenčnin v znesku 61.554 EUR in ostale najemnine,
- povračila stroškov zaposlencev v zvezi z delom v znesku 16.165 EUR (dnevnice, prevozi, parkirnine, ipd.),
- stroški storitev plačilnega prometa, bančnih storitev ter zavarovalnih premij v znesku 155.875 EUR (največji izmed teh so stroški premij za zavarovanje opreme in transportnih

sredstev 93.363 EUR, stroški plačilnega prometa bank 31.946 EUR in stroški mestne blagajne 13.229 EUR,

- stroški intelektualnih in osebnih storitev v znesku 136.818 EUR (največji izmed teh so računalniške storitve v znesku 55.759 EUR, ki zajemajo pretežno stroške po vzdrževalnih pogodbah, nato druge intelektualne storitve 25.000 EUR in storitve varnosti pri delu v znesku 24.401 EUR),
- stroški reklame, propagande in reprezentance v znesku 46.166 EUR, od tega stroški reprezentance v znesku 30.003 EUR in reklame v znesku 16.163 EUR,
- stroški storitev fizičnih oseb vključno z dajatvami v znesku 9.790 EUR se nanašajo na sejnine članov nadzornega sveta vključno z dajatvami in
- stroški drugih storitev v znesku 917.983 EUR, med katerimi prevladujejo storitve obdelave mulja iz centralne čistilne naprave in strošek obračuna storitve v znesku 814.062 EUR, stroški komunalnih storitev v znesku 16.982 EUR, stroški telefonista – receptorja v znesku 16.246 in čiščenje poslovnih prostorov v znesku 27.380 EUR.

6. Stroški dela (2.145.740 EUR) zajemajo:

- bruto plače v znesku 1.218.324 EUR,
- nadomestila plač v znesku 358.123 EUR,
- stroške socialnih zavarovanj v znesku 256.260 EUR,
- stroške dodatnega pokojninskega zavarovanja za zaposlene za nedoločen čas v znesku 40.414 EUR,
- regres za letni dopust, bonitete, povračila in drugi prejemki zaposlencev 242.562 EUR
- rezervacije za odpravnine in jubilejne nagrade v znesku 29.978 EUR in
- druge stroške dela v znesku 256.275 EUR (zajemajo stroške prevoza na delo in z dela, stroške prehrane, stroške regresa za letni dopust, jubilejne nagrade in odpravnine).

7. Odpisi vrednosti (430.429 EUR)

Odpisi vrednosti zajemajo:

- amortizacijo neopredmetenih osnovnih sredstev podjetja v znesku 15.729 EUR,
- amortizacijo zgradb podjetja v znesku 71.909 EUR,
- amortizacijo osnovnih sredstev (oprema) podjetja v znesku 230.451 EUR,
- prevrednotovalne poslovne odhodke kot posledica prevrednotovanj zaradi v zvezi s poslovnimi terjatvami v višini 111.254 EUR in v zvezi z odpisi poslovnih terjatev 81 EUR in
- prevrednotovalne poslovne odhodke kot posledica odpisov v zvezi z osnovnimi sredstvi 1.006 EUR.

V nadaljevanju so prikazana obračunana in porabljena sredstva amortizacije osnovnih sredstev podjetja za poslovno leto 2019 in v obdobju 2009-2019:

Tabela 38: Obračunana in porabljena sredstva amortizacije osnovnih sredstev (oprema) za leto 2019

Obračunana in porabljena sredstva amortizacije	Stanje 31.12.2019
Obračunana sredstva amortizacije	230.451
Porabljena sredstva amortizacije	254.752
Oprema- orodje	471
Oprema- računalniki,tiskalniki	7.682
Oprema- čiščenje, ogrevanje, klima	1.576
Oprema- pisarniška	4.792
Oprema- osnovna dejavnost	135.472
Oprema- transport	0
Gradnje- obnova	81.081
Ostalo	23.678

Tabela 39: Obračunana in porabljena sredstva amortizacije OS v obdobju 2009-2018

LETO	OBRAČUNANA V EUR	PORABLJENA V EUR	DELEŽ REINVESTIRANJA
2009	114.912	169.108	147%
2010	147.417	207.039	140%
2011	160.955	163.789	102%
2012	164.710	203.764	124%
2013	172.794	140.915	82%
2014	159.098	40.947	26%
2015	146.658	32.757	22%
2016	148.421	208.717	141%
2017	174.285	222.214	128%
2018	255.442	231.141	90%
2019	230.451	254.752	111%
SKUPAJ	1.875.143	1.875.143	100%

V nadaljevanju so prikazane amortizacijske stopnje po skupinah osnovnih sredstev:

Tabela 40: Amortizacijske stopnje

Skupina osnovnih sredstev	Amortizacijska stopnja
Neopredmetena OS	od 20% do 33%
Zgradbe	od 2% do 6%
Oprema	od 4% do 20%
Vročevodi	od 2% do 4%
Računalniška oprema	33%
Avtomobili	20%
Pohištvo	10%

Podjetje amortizira neopredmetena dolgoročna sredstva in opredmetena osnovna sredstva časovno enakomerno v času ocenjene dobe uporabe, uporabljene amortizacijske stopnje so usklajene skladno z določili ZDDPO-2.

Tabela 41: Razčlenitev amortizacije osnovnih sredstev

	Nabavna vrednost	Popravek vrednosti	Amortizacija v EUR		Indeks
	v EUR	v EUR	v 2019	v 2019	
	31.12.2019	31.12.2019			19/18
1. Programska oprema	462.798	386.824	15.729	854	1.842
2. Gradbeni objekti skupaj	2.840.356	1.336.483	71.909	64.957	111
3. Oprema - skupaj	5.012.793	1.112.576	230.451	189.631	122
4. Skupaj	8.315.947	5.077.306	318.089	255.442	125

8. Drugi poslovni odhodki (60.648 EUR)

Predstavljajo dajatve, ki niso odvisne od stroškov dela in drugih vrst stroškov. Največji izmed teh so strošek nadomestila za stavbno zemljišče v znesku 23.474 EUR, prispevek za vzpodbujanje zaposlovanja invalidov v znesku 7.417 EUR in poraba emisijski kuponov 12.953 EUR.

9. Finančni prihodki iz deležev (651.935 EUR)

Predstavljajo finančne prihodke iz deležev v družbah v skupini v letu 2019, ko smo razdelili bilančni dobiček odvisne družbe Energija in okolje d.o.o. za leto 2018 v višini 651.935 EUR.

11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (33.843 EUR)

Zajemajo samo finančne prihodke iz poslovnih terjatev do drugih. Vsebujejo prihodke iz naslova zaračunanih zamudnih obresti kupcem za stanovanjski odjem, pogodbeni odjem in izstavljenе izvršbe.

12. Finančni odhodki iz oslabitev in odpisov finančnih naložb (15.000 EUR)

Se nanašajo na slabitev naložbe v družbo Nipa d.o.o. – v likvidaciji.

13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (7.794 EUR)

Finančne odhodke iz finančnih obveznosti sestavljajo obresti od posojil družb v skupini (2.703 EUR) in obresti iz posojila banke (5.019 EUR)

14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti (6.579 EUR)

Predstavljajo zamudne obresti pri plačilih v odnosu z dobavitelji (3.359 EUR) in finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti (3.220 EUR), ki med drugim predstavljajo stroške obresti od oblikovanja rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi za leto 2019.

15. Drugi prihodki (24.951 EUR)

Predstavljajo v največji meri izplačane odškodnine zavarovalnice (24.769 EUR).

16. Drugi odhodki (97.335 EUR)

Predstavljajo sponzorstva (42.753 EUR), donacije (41.600 EUR), negativne izravnave (182 EUR) ter plačila odškodnin in kazni (12.800 EUR).

17. Davek iz dobička

Davek od dohodka pravnih oseb se skladno s slovensko zakonodajo obračunava od obdavčljivega dohodka družbe. Obveznosti za davek bremenijo obdobje, v katerem je davčna obveznost nastala. Po obračunu davka od dohodkov pravnih oseb za leto 2019 Energetika Maribor d.o.o. ne izkazuje obveznosti iz naslova davka od dobička

19. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja

Čisti poslovni izid poslovnega leta 2019 znaša 1.713.969 EUR v breme katerega smo pokrili preneseno izgubo iz naslova odprave aktuarskih dobičkov/izgub v prenesen poslovni izid v višini 2.753 EUR. Tako ostaja še nerazporejen bilančni dobiček v višini 1.711.216 EUR in bo razdeljen po sklepu skupščine.

5.4 RAZKRITJE POSTAVK V IZKAZU VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA

Izkaz drugega vseobsegajočega donosa je računovodski izkaz, v katerem so resnično in pošteno prikazane sestavine izkaza poslovnega izida za obdobja, za katera se sestavlja ter drugega vseobsegajočega donosa.

Upoštevali smo SRS 21.8, po katerem smo v izkazu drugega vseobsegajočega donosa upoštevali zadnjo postavko izkaza poslovnega izida – čisti poslovni izid obračunskega obdobja in nato dodali postavke novega izkaza.

Drugi vseobsegajoči donos vsebuje tiste postavke prihodkov in odhodkov, ki niso pripoznane v poslovnem izidu, vplivajo pa na velikost lastniškega kapitala.

Celotni vseobsegajoči donos so spremembe kapitala v obdobju, razen tistih, ki so posledica poslov z lastniki.

Čisti poslovni izid poslovnega leta 2019 znaša 1.713.969 EUR.

V letu 2019 izkazujemo dodatni aktuarski primanjkljaj pri izračunu obveznosti za vrednost izplačil odpravnin ob upokojitvi v znesku 15.292 EUR (kumulativno 90.609 EUR) in odprave aktuarskih dobičkov/izgub v prenesen poslovni izid v višini 2.753 EUR.

Celotni vseobsegajoči donos poslovnega leta 2019 znaša 1.695.924 EUR.

V skladu z navedenim je celotni vseobsegajoči donos poslovnega leta 2019 enak čistemu poslovnemu izidu poslovnega leta 2019 zmanjšan za aktuarski primanjkljaj leta 2019 v znesku 15.292 EUR in zmanjšan za prenos aktuarske izgube v prenesen poslovni izid v znesku 2.753 EUR. Bilančni dobiček znaša 1.711.215,93 EUR.

6 RAZKRITJE POSTAVK V IZKAZU DENARNIH TOKOV

6.1 SPLOŠNO

Pri izkazu denarnih tokov uporabljamo različico II – posredno metodo, ki je opredeljena v SRS 22.9.

Pri tej različici ugotavljamo posebej denarne tokove pri poslovanju, pri naložbenju in pri financiranju. Seštevek celotnega prebitka prejemkov ali izdatkov v obračunskem obdobju predstavlja denarni izid v obdobju. Le-ta pa z upoštevanjem začetnega stanja predstavlja končno stanje denarnih sredstev.

Podatki za izkaz denarnih tokov izhajajo iz bilance stanja, izkaza poslovnega izida, izkaza gibanja kapitala ter drugih analitičnih evidenc podjetja.

6.2 RAZČLENITEV POSTAVK V IZKAZU DENARNIH TOKOV

Denarni tok pri poslovanju je v letu 2019 pozitiven (prebitek prejemkov pri poslovanju) v znesku 2.116.705 EUR. S prodajo toplote, elektrike in ostalih storitev so bila pridobljena denarna sredstva za pokritje denarnih odlivov za poslovne dejavnosti. Prebitek prejemkov pri poslovanju nad izdatki pri poslovanju je za 4,66 krat višji kot v letu 2018.

Denarni tok pri naložbenju izkazuje investiranje in dezinvestiranje v dolgoročna neopredmetena sredstva, opredmetena osnovna sredstva ter kratkoročne in dolgoročne finančne naložbe. Prejemki pri naložbenju v znesku 1.990.501 EUR se nanašajo na prejemke od dividend v letu 2019. Izdatki pri naložbenju se nanašajo na pridobitev dolgoročnih opredmetenih osnovnih sredstev v znesku 3.394.749 EUR in izdatke za neopredmetena sredstev 76.539 EUR. Denarni tok pri naložbenju je tako negativen v znesku 1.480.641 EUR.

Denarni tok pri financiranju je negativen in znaša 727.928 EUR. Prejemki od financiranja znašajo 1.546.533 EUR in se nanašajo na prejeta tako dolgoročna, kot kratkoročna posojila. Izdatki pri financiranju znašajo 2.274.461 EUR in so sestavljeni iz izdatkov za obresti, ki se nanašajo na financiranje v znesku 7.794 EUR, izdatkov za odplačila kratkoročnih finančnih obveznosti v višini 1.200.000 EUR ter izdatkov za izplačila deležev v dobičku v znesku 1.000.000 EUR (izplačilo dividende Mestni občini Maribor).

Končno stanje denarnih sredstev na dan 31.12.2019 v znesku 62.164 EUR predstavlja stanje na transakcijskih računih družbe ter gotovino v blagajni na zadnji dan poslovnega leta.

Denarni izid izkazuje primanjkljaj denarnih sredstev v vrednosti 91.876 EUR. Denarni tokovi, ki so bili ustvarjeni pri poslovanju, naložbenju in financiranju so pokrivali vse potrebe po finančnih sredstvih za investiranje ter izplačila dobička v proračun Mestne občine Maribor.

7 RAZKRITJA POSTAVK V IZKAZU GIBANJA KAPITALA IN BILANČNEM DOBIČKU

7.1 SPLOŠNO

Izkaz gibanja kapitala je temeljni računovodski izkaz, ki prikazuje spremembe sestavin kapitala za poslovno leto.

Od leta 2017 je SRS 23 in s tem oblika izkaza gibanja kapitala za zunanje poslovno poročanje delno spremenjen. Sestavljen je tako, da prikazuje spremembe vseh sestavin kapitala, zajetih v bilanci stanja.

Izkaz gibanja kapitala ima obliko sestavljene razpredelnice sprememb vseh sestavin kapitala.

7.2 OBRAZLOŽITEV

Ključne postavke so: vpoklican kapital (osnovni kapital), kapitalske rezerve, rezerve iz dobička (zakonske rezerve in druge rezerve iz dobička), presežek iz prevrednotenja in preneseni čisti poslovni izid (preneseni čisti dobiček in čisti dobiček poslovnega leta).

Druge rezerve iz dobička so se med letom povečale iz 3.058.132 EUR za 314.507 EUR na 3.372.639 EUR in sicer na osnovi sklepa iz 5. redne seje mestnega sveta MOM z dne 13.5.2019, da se bilančni dobiček ugotovljen v računovodskih izkazih za leto 2018 v znesku 1.314.506,95 EUR uporabi za :

- nakazilo dela bilančnega dobička v znesku 1.000.000 EUR edinemu družbeniku Mestni občini Maribor na osnovi že navedenega sklepa Mestnega sveta Mestne občine Maribor in
- prenos v znesku 314.506,95 EUR na druge rezerve iz dobička.

7.3 BILANČNI DOBIČEK NA DAN 31.12.2019

Prikaz bilančnega dobička je dodatek k izkazu gibanja kapitala in smo ga pripravili v skladu s SRS 23.2. Bilančni dobiček je pravno opredeljena odločitvena kategorija iz Zakona o gospodarskih družbah. Bilančni dobiček v znesku 1.711.215,93 EUR je sestavljen iz čistega poslovnega izida 1.713.969,41 in prenesenih izgub 2.753,49 EUR . V skladu z ugotovljenim bilančnim dobičkom bomo nadzornemu svetu družbe predlagali naslednjo uporabo bilančnega dobička:

- bilančni dobiček v znesku 1.711.215,93 EUR se razporedi v druge rezerve iz dobička.

8 IZKAZI PO DEJAVNOSTIH

Energetski zakon (EZ-1) določa v četrtem delu: TOPLOTA IN DRUGI ENERGETSKI PLINI IZ ZAKLJUČENIH DISTRIBUCIJSKIH SISTEMOV, da mora proizvajalec oziroma regulirani distributer toplote voditi stroške tako, da se ti lahko upravičijo kot nujni pri opravljanju dejavnosti distributerja. Kadar distributer oziroma regulirani proizvajalec toplote poleg dejavnosti distribucije opravlja tudi druge dejavnosti, mora tem dejavnostim pripisati sorazmerni del skupnih stroškov. Upravičeni stroški vsebujejo stroške energentov, energije, stroške delovanja in vzdrževanja, amortizacijo in druge stroške, ki so nujno potrebni za izvajanje dejavnosti.

EZ-1 v 305. členu zahteva, da distributerji toplote, ki izvajajo gospodarsko javno službo in ki poleg dejavnosti distribucije opravljajo tudi druge dejavnosti morajo skladno z računovodskimi standardi voditi ločene računovodske evidence in v pojasnilih k računovodskim izkazom razkriti računovodske izkaze ločeno za dejavnost proizvodnje toplote, distribucijo toplote in ostale dejavnosti. V svojih notranjih aktih morajo opredeliti tudi sodila za razporejanje sredstev in obveznosti, stroškov in odhodkov ter prihodkov, ki jih upoštevajo pri vodenju računovodskih evidenc in pri pripravi ločenih računovodskih izkazov.

Na osnovi določil EZ-1 smo v Energetiki Maribor d.o.o. sprejeli notranji predpis »Akt o sodilih za razporejanje sredstev in obveznosti, stroškov in odhodkov ter obveznosti«, kjer so razkrita sodila za razporeditev stroškov in prihodkov, sredstev in obveznosti po dejavnostih.

Energetika Maribor se ukvarja z naslednjimi dejavnostmi:

- proizvodnja toplote,
- distribucija toplote (GJS),
- odstranjevanje blata iz CČN Maribor (GJS),
- proizvodnja elektrike,
- ostalo (pod ostale dejavnosti smo uvrstili dejavnost skladiščenja kurilnega olja za namene državnih blagovnih rezerv, najemnine za oddane poslovne prostore, vzdrževanje in upravljanje kogeneracijskih naprav).

Na osnovi navedenih dejavnosti so pripravljene ločeni računovodski izkazi:

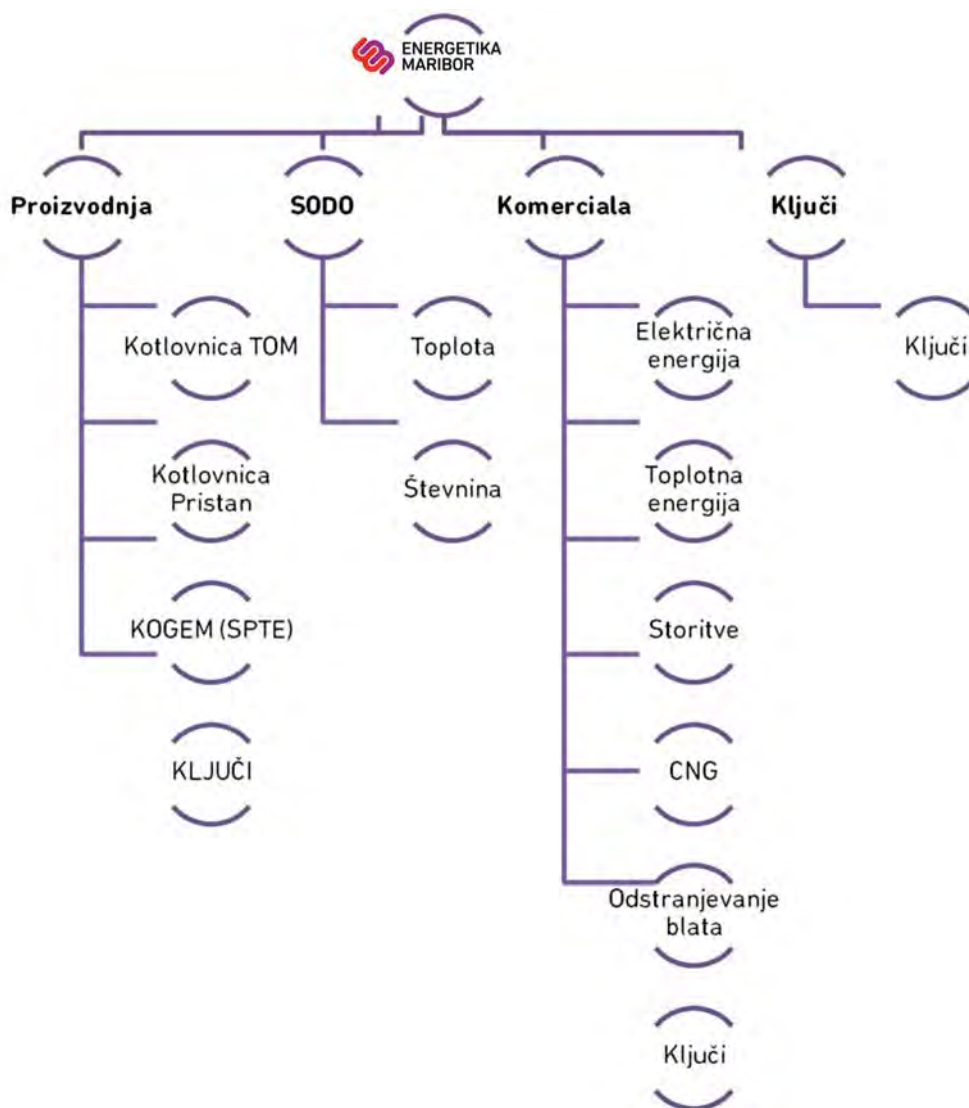
- bilanca stanja,
- izkaz poslovnega izida,
- izkaz denarnih tokov.

8.1 SODILA ZA DELITEV STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH

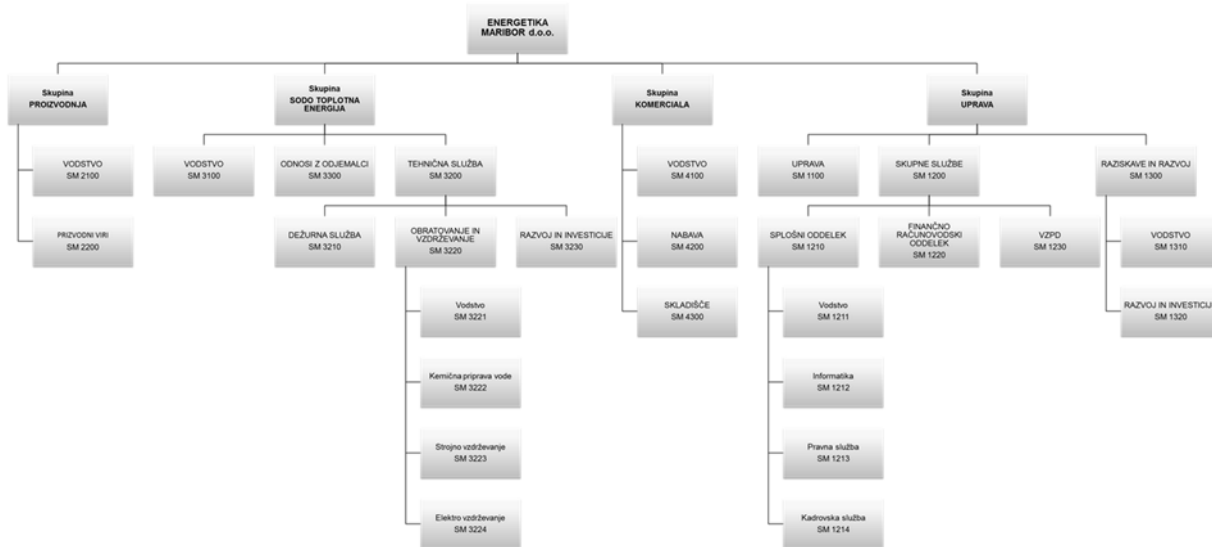
Delitev stroškov in prihodkov je izvedena skladno z Aktom o sodilih za razporejanje sredstev in obveznosti, stroškov in odhodkov ter prihodkov.

Osnovni namen razdelitve stroškov in prihodkov je natančnejše spremljanje donosnosti posamezne storitve oziroma dejavnosti. Zahteva izhaja iz Energetskega zakona, ki določa ločeno spremljanje poslovanja dejavnosti gospodarske javne službe od ostalih dejavnosti.

Za izvedbo razdelitve stroškov in prihodkov ter odhodkov je najprej potrebno določiti profitne centre in stroškovna mesta. Temu sledi določitev sodil – ključev.



Graf 6: Prikaz strukture profitnih in pod-profitnih centrov



Graf 7: Prikaz strukture stroškovnih mest

Stroški in prihodki se primarno razporejajo v profitne centre kjer nastajajo. V primerih ko posameznega stroška oziroma prihodka ni mogoče enoznačno razporediti v posamezen profitni center se za delitev uporabijo v Aktu določeni in opisani »Ključni« delitve.

V nadaljevanju so navedeni uporabljeni »ključni« oz. sodila določena z navedenim Aktom:

- a) Ključ razdelitve zaposlenih in stroškov dela
 - K1 do K7
- b) Ključ razdelitve amortizacije
- c) Ključ razdelitve stroškov in odhodkov
 - K8 do K15
- d) Ključ razdelitev prihodkov
 - K16 do K17
- e) Ključ razdelitve sredstev in obveznosti
 - K18 do K19

Tabela 42: Sodila delitve po profitnih centrih

Oznaka	Opis	PROIZVODNJA				SODO	KOMERCIALA							
		PC 2100	PC 2200	PC 2300	PC 2900		PC 3000	PC 4100	PC 4200	PC 4300	PC 4400	PC 4500	PC 4900	
K1	Delež opravljenih ur po delovnih nalogih	Število ur				2272	8088							8432
		Delež				12,09%	43,04%							44,87%
K2	Proizvodnja-Sodo	Delež				50,00%	50,00%							
		Strošek plač				220.618,25	640.377,49							108.734,29
K3	Delež plač zaposlenih	Delež				22,75%	66,04%							11,21%
		Delež računov				152.508	152.508	11		159	2.693	12		2.875
K4	Delež števila izdanih računov	Delež				98,15%		0,38%		5,53%	93,67%	0,42%	1,85%	
		Znesek računov				6.913.936,94	381.579,66	381.579,66	209.188,71	296.792,27	949.361,10	1.836.921,74		
K5	Delež zneska izdanih računov	Delež				79,01%	20,77%		11,39%	16,16%	51,68%		20,99%	
		Število				8,5	28							2,5
K6	Število zaposlenih brez uprave	Delež				21,79%	71,79%							6,41%
		Količine	49.907	11.609	26.985									
K7	Porabljen plin - PROIZVODNJA	Delež	56,39%	13,12%	30,49%									
		Število				10.467452	37.795654							6.736894
K8	Število zaposlenih skupaj	Delež				19,03%	68,72%							12,25%
		Število				8,5	28							
K9	Število zaposlenih SODO-PROIZVODNJA	Delež				23,29%	76,71%							
		Vrednost	237.529,63	43.661,06	1.110.799,27	1.391.989,96	1.034.255,14	33.150,58	0,00	18.574,44	32.816,37	100.451,29	184.992,68	
K10	Sedanja vrednost osnovnih sredstev	Delež	17,06%	3,14%	79,80%	53,31%	39,61%	17,92%	0,00%	10,04%	17,74%	54,30%		7,08%
		Delež												100,00%
K11	Elektrika	Delež												
		Znesek				44.915,90	111.516,96							17.851,39
K12	Amortizacija	Delež				25,77%	63,99%							10,24%
		Znesek				273.746,99	1.065.229,17							204.241,68
K13	Stroški dela	Delež				17,74%	69,03%							13,23%
		Količine				11258,17061								15726,82939
K14	Porabljen plin	Delež				41,72%								58,28%
		Količine	49.907		26.985									
K15	Porabljen plin KOTLI-KOGEM	Delež	64,91%		35,09%									
		Delež			100,00%			100,00%						
K16	Kogem	Delež												
		Znesek stroškov				3.248.060,73	4.719.124,35							
K17	Prihodki PROIZVODNJA-SODO	Delež				40,77%	59,23%							
		Delež				40,01%	58,14%							1,85%
K18	Prihodki in število računov (K4 POTEK K16)	Delež				40,01%	58,14%							1,85%
		Znesek stroškov	2.015.369,50	569.731,23	662.960,00	3.248.060,73	4.719.124,35	564.352,74		220.904,16	390.764,37	1.019.156,05	2.195.177,31	
K19	Skupni stroški	Delež	62,05%	17,54%	20,41%	31,96%	46,44%	25,71%	0,00%	10,06%	17,80%	46,43%		21,60%
		Znesek prihodkov	1.751.039,66	404.377,49	940.031,28	3.095.448,42	4.526.656,84	1.018.328,38		1.640.576,17	336.018,22	1.034.472,64	4.029.395,40	
K20	Skupni prihodki	Delež	56,57%	13,06%	30,37%	26,57%	38,85%	25,27%	0,00%	40,72%	8,34%	25,67%		34,58%

8.2 BILANCA STANJA PO DEJAVNOSTIH

Tabela 43: Bilanca stanja po dejavnostih na dan 31.12.2019 (v EUR)

SREDSTVA		Energetika skupaj	Proizvodnja	Distribucija	Elektrika	Blato	Ostalo
		10.402.311	4.138.687	3.974.069	838.188	378.241	1.073.126
A.	DOLGOROČNA SREDSTVA	7.459.316	3.994.217	2.939.351	6.204	7.776	511.769
I.	Neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitev	114.158	78.684	30.092	21	22	5.339
1.	Dolgoročne premoženske pravice	38.184	38.184	0	0	0	0
2.	Dobro ime	0	0	0	0	0	0
3.	Predujmi za neopredmetena dolgoročna sredstva	0	0	0	0	0	0
4.	Dolgoročno odloženi stroški razvijanja	75.974	40.500	30.092	21	22	5.339
5.	Druge dolgoročne aktivne časovne razmejitev	0	0	0	0	0	0
II.	Opredmetena osnovna sredstva	5.610.882	2.991.030	2.222.350	5.714	7.240	384.548
1.	Zemljišča in zgradbe	1.685.849	898.687	667.728	4.650	6.080	108.704
a)	Zemljišča	181.976	97.007	72.077	4.242	5.635	3.015
b)	Zgradbe	1.503.873	801.680	595.652	408	445	105.689
2.	Proizvajalne naprave in stroji	3.900.216	2.079.114	1.544.792	1.057	1.153	274.100
3.	Druge naprave in oprema	2.500	1.333	990	1	1	176
4.	Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo	22.317	11.896	8.839	6	7	1.568
a)	Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi	22.317	11.896	8.839	6	7	1.568
b)	Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	0	0	0	0	0	0
III.	Naložbene nepremičnine	0	0	0	0	0	0
IV.	Dolgoročne finančne naložbe	1.655.127	882.309	655.560	449	489	116.319
1.	Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil	1.655.127	882.309	655.560	449	489	116.319
a)	Delnice in deleži v družbah v skupini	795.000	423.796	314.882	215	235	55.871
b)	Delnice in deleži v pridruženih družbah	41.729	22.245	16.528	11	12	2.933
c)	Druge delnice in deleži	818.398	436.269	324.150	222	242	57.515
ĉ)	Druge dolgoročne finančne naložbe	0	0	0	0	0	0
2.	Dolgoročna posojila	0	0	0	0	0	0
V.	Dolgoročne poslovne terjatve	79.150	42.193	31.350	21	23	5.563
1.	Dolgoročne poslovne terjatve do družb v skupini	0	0	0	0	0	0
2.	Dolgoročne poslovne terjatve do kupcev	73.110	38.973	28.957	20	22	5.138
3.	Dolgoročne poslovne terjatve do drugih	6.040	3.220	2.392	2	2	424
VI.	Odložene terjatve za davek	0	0	0	0	0	0
B.	KRATKOROČNA SREDSTVA	2.929.923	140.042	1.028.593	831.413	369.215	560.659
I.	Sredstva (skupine za odtujitev) za prodajo	0	0	0	0	0	0
II.	Zaloge	107.640	34.150	47.693	8.489	11.276	6.033
1.	Material	107.640	34.150	47.693	8.489	11.276	6.033
III.	Kratkoročne finančne naložbe	0	0	0	0	0	0
1.	Kratkoročne finančne naložbe, razen posojil	0	0	0	0	0	0
2.	Kratkoročna posojila	0	0	0	0	0	0
IV.	Kratkoročne poslovne terjatve	2.760.118	86.709	946.240	821.550	356.118	549.502
1.	Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini	1.311	0	1.287	0	0	24
2.	Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	2.442.093	0	750.653	813.692	338.919	538.829
3.	Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	316.714	86.709	194.300	7.858	17.199	10.649
V.	Denarna sredstva	62.165	19.184	34.661	1.374	1.821	5.125
C.	KRATKOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	13.072	4.428	6.125	571	1.250	697
ZABILANČNA EVIDENCA		16.517.580	4.678.122	7.237.611	928.711	257.702	3.415.435
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV		10.402.311	4.138.687	3.974.069	838.188	378.241	1.073.126
A.	KAPITAL	6.480.980	3.361.329	1.125.343	789.629	256.220	948.459
I.	Vpoklicani kapital	1.011.100	451.095	277.643	82.779	86.104	113.480
1.	Osnovni kapital	1.011.100	451.095	277.643	82.779	86.104	113.480
2.	Nevpoklicani kapital (kot odbitna postavka)	0	0	0	0	0	0
II.	Kapitalske rezerve	375.525	114.640	225.848	134	146	34.757
III.	Rezerve iz dobička	3.473.749	2.696.945	660.481	445	486	115.392
1.	Zakonske rezerve	101.110	30.867	60.810	36	39	9.358
2.	Rezerve za lastne delnice in lastne poslovne deleže	0	0	0	0	0	0
3.	Lastne delnice in lastni poslovni deleži (kot odbitna postavka)	0	0	0	0	0	0
4.	Statutarne rezerve	0	0	0	0	0	0
5.	Druge rezerve iz dobička	3.372.639	2.666.078	599.672	409	446	106.034
V.	Rezerve nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti (aktuarski do)	-90.609	-17.245	-62.266	-42	-46	-11.010
VI.	Preneseni čisti poslovni izid	0	0	0	0	0	0
VII.	Čisti poslovni izid poslovnega leta	1.711.216	115.895	23.637	706.313	169.531	695.840
B.	REZERVACIJE IN DOLGOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	322.627	64.302	219.543	561	1.430	36.790
1.	Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti	297.396	56.600	204.369	139	152	36.136
2.	Druge rezervacije	0	0	0	0	0	0
3.	Dolgoročne pasivne časovne razmejitev (emisijski kup)	25.231	7.702	15.174	422	1.278	654
C.	DOLGOROČNE OBVEZNOSTI	1.735.911	529.936	1.044.011	29.024	87.947	44.994
I.	Dolgoročne finančne obveznosti	1.735.911	529.936	1.044.011	29.024	87.947	44.994
1.	Dolgoročne finančne obveznosti do družb v skupini	0	0	0	0	0	0
2.	Dolgoročne finančne obveznosti do bank	1.733.333	529.149	1.042.460	28.981	87.816	44.927
3.	Dolgoročne finančne obveznosti na podlagi obveznic	0	0	0	0	0	0
4.	Druge dolgoročne finančne obveznosti	2.578	787	1.550	43	131	67
II.	Dolgoročne poslovne obveznosti	0	0	0	0	0	0
III.	Odložene obveznosti za davek	0	0	0	0	0	0
Č.	KRATKOROČNE OBVEZNOSTI	1.862.793	183.120	1.585.173	18.974	32.643	42.883
I.	O bveznosti, vključene v skupine za odtujitev	0	0	0	0	0	0
II.	Kratkoročne finančne obveznosti	211.079	70.406	100.516	8.904	19.489	11.766
1.	Kratkoročne finančne obveznosti do družb v skupini	0	0	0	0	0	0
2.	Kratkoročne finančne obveznosti do bank	200.000	67.748	93.710	8.739	19.131	10.672
3.	Kratkoročne finančne obveznosti na podlagi obveznic	0	0	0	0	0	0
4.	Druge kratkoročne finančne obveznosti	11.079	2.657	6.806	165	357	1.094
III.	Kratkoročne poslovne obveznosti	1.651.713	112.714	1.484.657	10.070	13.155	31.117
1.	Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	84.712	0	84.712	0	0	0
2.	Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	1.243.001	25.772	1.217.229	0	0	0
3.	Kratkoročne menične obveznosti	0	0	0	0	0	0
4.	Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predumov	0	0	0	0	0	0
5.	Druge kratkoročne poslovne obveznosti	324.001	86.942	182.717	10.070	13.155	31.117
D.	KRATKOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	0	0	0	0	0	0
ZABILANČNA EVIDENCA		16.517.580	4.678.122	7.237.611	928.711	257.702	3.415.435

8.3 IZKAZ USPEHA PO DEJAVNOSTIH

Tabela 44: Izkaz uspeha po dejavnostih v obdobju od 01.01.2019 do 31.12.2019 (v EUR)

	Energetika skupaj	Proizvodnja	Distribucija	Elektrika	Biato	Ostalo
1. Čisti prihodki od prodaje	11.031.207	3.105.134	4.887.845	1.346.970	976.155	715.103
Opravljanje GJS	8.737.345	2.919.980	4.836.386	0	975.888	5.091
Opravljanje drugih dejavnosti	2.293.862	185.154	51.459	1.346.970	267	710.012
2. Sprememba vrednosti zalog proizvodov in nedokončane proizvodnje	0	0	0	0	0	0
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	0	0	0	0	0	0
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	396.396	80.405	221.096	18	90.067	4.811
5. Stroški blaga, materiala in storitev	-7.660.837	-2.604.857	-3.239.962	-536.973	-847.154	-431.891
Nabavna vrednost prodanih blaga in materiala ter stroški porabljenega materiala	-5.243.298	-2.218.614	-2.195.899	-524.775	-16	-303.994
Stroški storitev	-2.417.539	-386.243	-1.044.063	-12.198	-847.138	-127.897
6. Stroški dela	-2.145.740	-380.627	-1.481.129	-105.567	-32.679	-145.738
Stroški plač	-1.576.527	-279.656	-1.088.221	-78.048	-22.823	-107.780
Stroški socialnih zavarovanj	-296.674	-52.626	-204.784	-14.687	-4.295	-20.282
od tega stroški pokojninskih zavarovanj	-40.414	-7.169	-27.896	-2.001	-585	-2.763
Drugi stroški dela	-272.540	-48.345	-188.125	-12.832	-5.562	-17.676
7. Odpisi vrednosti	-430.429	-82.750	-313.071	-6.769	-16.839	-11.000
Amortizacija	-318.089	-81.977	-203.531	-6.768	-16.838	-8.974
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih dolgoročnih sredstvih in opredmetenih osnovnih sredstvih	-1.006	-773	-228	0	0	-4
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	-111.335	0	-109.312	-1	-1	-2.022
8. Drugi poslovni odhodki	-60.648	-16.502	-41.209	-11	-12	-2.913
9. Finančni prihodki iz deležev	651.935	0	0	0	0	651.935
Finančni prihodki iz deležev v družbah v skupini	651.935	0	0	0	0	651.935
Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah	0	0	0	0	0	0
Finančni prihodki iz deležev v drugih družbah	0	0	0	0	0	0
Drugi prihodki iz drugih naložb	0	0	0	0	0	0
10. Finančni prihodki iz danih posojil	0	0	0	0	0	0
Finančni prihodki iz posojil, danih družbam v skupini	0	0	0	0	0	0
Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	0	0	0	0	0	0
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	33.843	12.505	20.712	2	3	621
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do družb v skupini	0	0	0	0	0	0
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	33.843	12.505	20.712	2	3	621
12. Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb	-15.000	0	-14.722	-1	-1	-275
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	-7.794	0	-7.794	0	0	0
Finančni odhodki iz posojil, prejetih od družb v skupini	-2.703	0	-2.703	0	0	0
Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank	-5.091	0	-5.091	0	0	0
Finančni odhodki iz izdanih obveznic	0	0	0	0	0	0
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	0	0	0	0	0	0
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	-6.579	-13	-6.462	0	0	-104
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti do družb v skupini	0	0	0	0	0	0
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti	-3.359	-13	-3.302	0	0	-45
Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	-3.220	0	-3.160	0	0	-59
15. Drugi prihodki	24.951	5.560	9.204	8.652	1	1.535
16. Drugi odhodki	-97.335	-2.436	-8.977	-6	-7	-85.909
17. Davek iz dobička	0	0	0	0	0	0
18. Odloženi davki	0	0	0	0	0	0
19. ČISTI POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA	1.713.969	116.419	25.529	706.315	169.533	696.174

8.4 IZKAZ DENARNIH TOKOV PO DEJAVNOSTIH

Tabela 45: Izkaz denarnih tokov po dejavnostih v obdobju od 01.01.2019 do 31.12.2019 (v EUR)

	Energetika skupaj	Proizvodnja	Distribucija	Elektrika	Blato	O stalo
A. DENARNI TOKOVI PRI POSLOVANJU						
a Postavke izkaza poslovnega izida	1.273.107	71.051	576.037	170.911	226.475	228.633
Poslovni prihodki (razen za prevrednotenje) in finančni prihodki iz poslovnih terjatev	11.102.954	3.084.372	5.763.354	512.418	921.394	821.416
Poslovni odhodki brez amortizacije (razen za prevrednotenje) in finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	-9.829.847	-3.013.321	-5.187.317	-341.507	-694.919	-592.783
Davki iz dobička in drugi davki, ki niso zajeti v poslovnih odhodkih	0	0	0	0	0	0
Spremembe čistih obratnih sredstev (in časovnih razmejitev, rezervacij ter odloženih terjatev in obveznosti za davek) poslovnih postavk bilance stanja	843.597	0	702.422	9.495	61.578	70.103
Začetne manj končne poslovne terjatve	1.882.570	0	1.567.523	21.189	137.417	156.441
Začetne manj končne aktivne kratkoročne časovne razmejitve	-10.693	0	-8.903	-120	-781	-889
Začetne manj končne odložene terjatve za davek	0	0	0	0	0	0
Začetna manj končna sredstva (skupine za odtujitev) za prodajo	0	0	0	0	0	0
Začetne manj končne zaloge	-3.239	0	-2.697	-36	-236	-269
Končni manj začetni poslovni dolgovi	-1.019.302	0	-848.722	-11.473	-74.403	-84.704
Končne manj začetne pasivne časovne razmejitve in rezervacije	-5.740	0	-4.779	-65	-419	-477
Končne manj začetne odložene obveznosti za davek	0	0	0	0	0	0
c Prebitek prejemkov (izdatkov) pri poslovanju (a+b)	2.116.705	71.051	1.278.459	180.406	288.052	298.736
B. DENARNI TOKOVI PRI NALOŽBENJU						
a Prejemki pri naložbenju	1.990.647	0	1.657.513	22.406	145.306	165.423
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje	1.990.501	0	1.657.392	22.404	145.295	165.410
Prejemki od odtujitve neopredmetenih sredstev	0	0	0	0	0	0
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	146	0	122	2	11	12
Prejemki od odtujitve naložbenih nepremičnin	0	0	0	0	0	0
Prejemki od odtujitve dolgoročnih finančnih naložb	0	0	0	0	0	0
Prejemki od odtujitve kratkoročnih finančnih naložb	0	0	0	0	0	0
b Izdatki pri naložbenju	-3.471.288	0	-2.890.370	-39.071	-253.384	-288.464
Izdatki za pridobitev neopredmetnih sredstev	-76.539	0	-63.730	-861	-5.587	-6.360
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-3.394.749	0	-2.826.639	-38.210	-247.797	-282.103
Izdatki za pridobitev naložbenih nepremičnin	0	0	0	0	0	0
Izdatki za pridobitev dolgoročnih finančnih naložb	0	0	0	0	0	0
Izdatki za pridobitev kratkoročnih finančnih naložb	0	0	0	0	0	0
c Prebitek prejemkov (izdatkov) pri naložbenju (a+b)	-1.480.641	0	-1.232.856	-16.665	-108.078	-123.041
C. DENARNI TOKOVI PRI FINANCIRANJU						
a Prejemki pri financiranju	1.546.533	0	1.287.721	17.407	112.888	128.517
Prejemki od vplačanega kapitala	0	0	0	0	0	0
Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti	346.533	0	288.541	3.900	25.295	28.797
Prejemki od povečanja kratkoročnih finančnih obveznosti	1.200.000	0	999.181	13.507	87.593	99.720
b Izdatki pri financiranju	-2.274.461	0	-1.893.831	-25.600	-166.022	-189.007
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-7.794	0	-6.490	-88	-569	-648
Izdatki za vračila kapitala	0	0	0	0	0	0
Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti	-66.667	0	-55.510	-750	-4.866	-5.540
Izdatki za odplačila kratkoročnih finančnih obveznosti	-1.200.000	0	-999.181	-13.507	-87.593	-99.720
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-1.000.000	0	-832.650	-11.255	-72.994	-83.100
c Prebitek prejemkov (izdatkov) pri financiranju (a+b)	-727.928	0	-606.110	-8.193	-53.134	-60.491
Č. KONČNO STANJE DENARNIH SREDSTEV (x+y)	62.164	-104.975	-631.791	282.988	262.728	253.216
x Denarni izid v obdobju (Ac+Bc+Cc)	-91.864	71.051	-560.507	155.548	126.840	115.204
y Začetno stanje denarnih sredstev	154.028	-176.026	-71.284	127.440	135.888	138.011

9 NAJEM JAVNE KOMUNALNE INFRASTRUKTURE

Pravna podlaga za najem javne komunalne infrastrukture je sklenjena pogodba o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture med Mestno občino Maribor kot lastnikom javne infrastrukture in Javnim podjetjem Energetika Maribor d.o.o. kot izvajalcem javne službe.

Letna najemnina javne komunalne infrastrukture se plačuje v znesku letne amortizacije za sredstva, v letu 2019 v višini 663.257,67 EUR. Za potrebe energetskih izkazov smo ta strošek porazdelili po ključih in sicer smo za prvo razporeditev uporabili ključ K6 (predstavlja delež porabljenega zemeljskega plina pri obratovanju energetskih naprav v posameznem podprofitnem centru) ter za drugo razporeditev ključ K4 (predstavlja delež števila izdanih računov po vrstah storitev).

Tabela 46: Razdelitev stroška najema komunalne infrastrukture

Prva razdelitev					
Znesek najemnine	Stanje 31.12.2019	PC 2900	PC 3000	PC 4900	
663.257,67	K6	144.556,16	476.184,99	42.516,52	
Druga razdelitev					
PC 4900	Ključ	PC 4100	PC 4300	PC 4400	PC 4500
42.516,52	K5	8.831,86	4.841,78	6.869,41	21.973,46
Končno stanje po dejavnostih					
Proizvodnja	Distribucija	Elektrika	Blato	Ostalo	
144.556,16	476.184,99	8.831,86	21.973,46	11.711,20	

Po dokončni razdelitvi stroška najema javne komunalne infrastrukture ugotavljamo, da 71,79% stroškov nosi dejavnost distribucije (GJS), torej naše vročevodno omrežje, sledi ji dejavnost proizvodnje z 21,79 % stroškov, dejavnost blata nosi 3,31% stroškov, ostale tržne dejavnosti 1,77% in dejavnost proizvodnje elektrike 1,33%.

10 POSLI S POVEZANIMI DRUŽBAMI

V skladu s 5. odstavkom 305. člena Energetskega zakona v pojasnilih k letnim računovodskim izkazom prikazujemo vse posle družbe, opravljene s povezanimi podjetji, katerih posamična vrednost presega 20.000 EUR. Povezane družbe so razkrite v poglavju C.3.2.

V letu 2019 smo od povezanega podjetja Energija in okolje d.o.o. v skladu z letno pogodbo o odkupu in dobavi toplote za leto 2019 nabavili za 1.065.926,50 EUR toplote za nadaljnjo prodajo. V enakem obdobju smo v skladu z posojilnimi pogodbami za premostitev likvidnostne vrzeli, kot razkorak med neplačanimi terjatvami in zapadlimi obveznostmi, prejeli in vrnili 1.200.000 EUR, za kar smo plačali obresti v skladu s vsakokratno veljavno obrestno mero med povezanimi osebami, ki jo objavlja Ministrstvo za finance Republike Slovenije. Za dobavljeno toploto smo poravnali svoje obveznosti v znesku 1.219.793,65 EUR.

V letu 2019 smo od povezanega podjetja Moja energija d.o.o. v skladu z letno pogodbo o odkupu in dobavi toplote za leto 2018 nabavili za 1.4901.592,236 EUR toplote za nadaljnjo prodajo, poplačali pa jo v znesku 1.363.667,02 EUR.

V letu 2019 smo zaračunali povezani družbi Moja energija d.o.o. v skladu s pogodbo o najemu zemljišča za 46.841,40 EUR najemnin in v skladu s pogodbo o upravljanju in vzdrževanju zaračunali za 79.403,28 EUR opravljenih storitev.

11 DODATNA RAZKRITJA

11.1 SPLOŠNO

SRS 32 opredeljuje računovodsko spremljanje gospodarskih javnih služb in je povezan z vsemi slovenskimi računovodskimi standardi.

11.2 POSEBNOSTI VRST SREDSTEV IN NAČINA NJIHOVEGA IZKAZOVANJA

SRS 32 določa, da morajo podjetja v svojih poslovnih knjigah ločeno izkazovati vse vrste sredstev za opravljanje javne gospodarske službe ter opravljanje drugih dejavnosti.

Na osnovi Odloka o ustanovitvi Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. je kot gospodarska javna služba navedena oskrba s paro in vročo vodo. Vsa sredstva se uporabljajo za gospodarsko javno službo oskrbe s paro in vročo vodo.

11.3 POSEBNOSTI VRST OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV IN NAČINOV NJIHOVEGA IZKAZOVANJA

Osnovni kapital je vložil v podjetje edini družbenik Mestna občina Maribor.

Mestna občina Maribor vlaga finančna sredstva v nove nabave in investicijsko vzdrževanje infrastrukture, naše podjetje pa je po pogodbi o najemu infrastrukture dolžno poleg ostalih stroškov pokrivati stroške tekočega vzdrževanja.

11.4 POSEBNOSTI OBRAČUNA AMORTIZACIJE

Amortizacija za infrastrukturo se obračunava po metodi enakomernega časovnega amortiziranja ter po amortizacijskih stopnjah, ki so navedene v veljavni Uredbi o oblikovanju cen proizvodnje in distribucije pare in tople vode za namene daljinskega ogrevanja za tarifne odjemalce oziroma vsakokrat veljavno zakonodajo zadevnega področja.

Obračunana amortizacija je osnova za najemnino za infrastrukturo.

11.5 POSEBNOSTI VRST STROŠKOV IN ODHODKOV TER NAČINOV NJIHOVEGA IZKAZOVANJA

V Energetiki Maribor pri evidentiranju stroškov in odhodkov upoštevamo SRS od 12 – 15 v povezavi s SRS 32. Vodimo vse stroške (odhodke) in prihodke po stroškovnih mestih in profitnih centrih ločeno za gospodarsko javno službo in ostale dejavnosti.

Podjetje je v 100 % lasti Mestne občine Maribor.

Odhodki se pripoznajo, če je zmanjšanje gospodarskih koristi v obračunskem obdobju povezano z zmanjšanjem sredstev ali s povečanjem obveznosti in je to zmanjšanje mogoče zanesljivo izmeriti.

Podjetje razčlenjuje odhodke na poslovne, finančne in druge odhodke.

Poslovni odhodki se pripoznajo, ko se stroški ne zadržujejo več v zalogah materiala oz. ko je trgovsko blago prodano.

Stroški materiala in storitev obsegajo vse stroške nabavnih vrednosti prodanih količin trgovskega blaga, materiala, proizvodnih in neproizvodnih storitev, ki so nastali z izvajanjem poslovnega procesa.

Stroški dela obsegajo stroške bruto plač in nadomestil, prispevke in davke v zvezi z zaposlenimi, kot so regres, prehrana, prevoz na delo, odpravnine in jubilejne nagrade. Med stroške dela izkazujemo tudi rezervacije za odpravnine in jubilejne nagrade.

Prevrednotovalni poslovni odhodki se pripoznavajo, ko je opravljeno ustrezno prevrednotenje, ne glede na njihov vpliv na poslovni izid. Prevrednotovalni poslovni odhodki se pojavljajo v zvezi z neopredmetenimi dolgoročnimi sredstvi, opredmetenimi osnovnimi sredstvi ter obratnimi sredstvi (terjatve, zaloge) zaradi njihove oslabitve.

Finančni odhodki so odhodki za financiranje in odhodki za naložbenje in se pripoznajo po obračunu ne glede na plačila, ki so povezana z njimi.

Druge odhodke sestavljajo neobičajne postavke, ki se izkazuje v dejansko nastalih zneskih.

11.6 POSEBNOSTI RAZČLENJEVANJA IN MERJENJA PRIHODKOV

Podjetje pripozna prihodke, če je povečanje gospodarskih koristi v obračunskem obdobju povezano s povečanjem sredstev ali znižanjem dolga in je povečanje mogoče zanesljivo izmeriti oz. tedaj, ko se upravičeno pričakuje, da bodo vodili do prejemkov, če ti niso uresničeni že ob nastanku.

V Energetiki Maribor razčlenjujemo prihodke na poslovne, finančne in druge prihodke.

V podjetju ločeno izkazujemo prihodke od javne gospodarske službe ter prihodke od ostalih dejavnosti.

Poslovni prihodki so prihodki od prodaje proizvodov, storitev in trgovskega blaga in se merijo na podlagi prodajnih cen, navedenih v računih ali drugih listinah, zmanjšanih za popuste, odobrene pri prodaji ali kasneje. Prispevki, takse ali druga plačila, ki jih javno podjetje na podlagi zakona pobira za državo ali lokalno skupnost, niso prihodki javnega podjetja.

Finančni prihodki so prihodki iz naložbenja. Pojavljajo se v zvezi z dolgoročnimi in kratkoročnimi finančnimi naložbami in tudi v zvezi s terjatvami.

Finančni prihodki se priznavajo ob obračunu ne glede na prejemke, če ne obstaja utemeljen dvom glede njihove velikosti, zapadlosti v plačilo in poplačljivosti.

Druge prihodke sestavljajo neobičajne postavke. Pojavljajo se v dejansko nastalih zneskih.

11.7 POSEBNOSTI UGOTAVLJANJA IN OBRAVNAVANJA RAZNIH VRST POSLOVNEGA IZIDA

Poslovni izid je razlika med prihodki in stroški oz. odhodki. V podjetju ločeno izkazujemo bilanco stanja, izkaz poslovnega izida ter izkaz denarnih tokov za javni gospodarski službi in ločeno za ostale dejavnosti. Prav tako izkazujemo poslovni izid za podjetje kot celoto.

11.8 POSEBNOSTI PREVREDNOTOVANJA

SRS 32.28 opredeljuje uporabo modela nabavne vrednosti za merjenje opredmetenih osnovnih sredstev. Ta model uporabljamo za vsa osnovna sredstva.

11.9 OBLIKA IZKAZA STANJA

Na osnovi SRS 32.29 ima bilanca stanja in podbilanca bilanca stanja po dejavnostih naše družbe obliko dvostranske bilance stanja in vsebuje postavke, opredeljene v SRS 20.

11.10 OBLIKA IZKAZA POSLOVNEGA IZIDA IN IZKAZA DENARNIH TOKOV

Na osnovi SRS 32.30 in 32.31 uporabljamo pri sestavljanju Izkaza poslovnega izida SRS 21 – Oblike izkaza poslovnega izida (različica I) za zunanje poslovno poročanje in od leta 2016 dalje tudi Izkaz drugega vseobsegajočega donosa na osnovi sprememb SRS v letu 2016.

Na osnovi SRS 32.30 uporabljamo pri sestavljanju Izkaza denarnih tokov SRS 23 – Oblike izkaza denarnih tokov za zunanje poslovno poročanje.

Na osnovi SRS 32.32 razčlenjujemo čiste prihodke od prodaje na del, ki smo ga pridobili z opravljanjem gospodarskih javnih služb in del, ki smo ga pridobili z opravljanjem drugih dejavnosti - s temi prihodki pa smo izboljšali poslovni izid poslovnega leta.

Izkaz poslovnega izida pripravljamo za podjetje kot celoto na temelju enega samega poslovnega deleža, to je Mestne občine Maribor.

12 RAČUNOVODSKI KAZALNIKI

V skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi prikazujemo v nadaljevanju obvezne kazalnike.

Tabela 47: Računovodski kazalniki0

Vrsta kazalca	31.12.2019	31.12.2018
1. KAZALNIKI STANJA FINANCIRANJA		
a) stopnja lastniškosti financiranja kapital : obveznosti do virov sredstev	0,62	0,66
c) stopnja dolgoročnosti financiranja kapital + dolgoročni dolgovi : obveznosti do virov sredstev	0,82	0,69
2. KAZALNIKI STANJA INVESTIRANJA		
a) stopnja osnovnosti investiranja osnovna sredstva (po neodpisani vrednosti) : sredstva	0,55	0,31
č) stopnja dolgoročnosti investiranja Hitri koeficient denar in vrednostni papirji : kratkoročni viri	0,72	0,50
3. KAZALNIKI VODORAVNEGA FINANČNEGA USTROJA		
a) kapitalska pokritost osnovnih sredstev kapital : osnovna sredstva (po neodpisani vrednosti)	1,13	2,13
d) neposredna pokritost kratkoročnih obveznosti (hitri koeficient) likvidna sredstva : kratkoročne obveznosti	0,03	0,06
e) pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti (pospešeni koeficient) likvidna sredstva + kratkoročne terjatve : kratkoročne obveznosti	1,52	1,60
f) kratkoročna pokritost kratkoročnih obveznosti (kratkoročni koeficient) kratkoročna sredstva : kratkoročne obveznosti	1,57	1,64
5. KAZALNIKI GOSPODARNOSTI		
a) gospodarnost poslovanja poslovni prihodki : poslovni odhodki	1,11	1,08
6. KAZALNIKI DONOSNOSTI		
a) čista dobičkonosnost kapitala čisti dobiček : povprečna vrednost kapitala (brez čistega dobička)	0,37	0,47
c) dividendnost osnovnega kapitala vsota dividend za poslovno obdobje : povprečna vrednost kapitala	0,99	0,20

13 IZJAVA O ODGOVORNOSTI UPRAVE

Uprava potrjuje računovodske izkaze za leto, končano na dan 31. decembra 2019 in uporabljene računovodske usmeritve izkazane v računovodskem poročilu, ki je sestavni del letnega poročila.

Uprava je odgovorna za pripravo letnega poročila tako, da le-to predstavlja resnično in pošteno sliko premoženjskega stanja podjetja in izidov njegovega poslovanja za leto 2019.

Uprava potrjuje, da so bile računovodske ocene izdelane po načelu previdnosti in dobrega gospodarjenja ob predpostavki o nadaljnjem poslovanju Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. ter v skladu z veljavno zakonodajo in Slovenskimi računovodskimi standardi.

Uprava je odgovorna za ustrezno vodeno računovodstvo, za sprejem ustreznih ukrepov, za zavarovanje premoženja ter za preprečevanje in odkrivanje prevar in drugih nepravilnosti oziroma nezakonnosti.

Davčni organi lahko kadarkoli, v roku petih let po poteku leta, v katerem je treba davek odmeriti, preverijo poslovanje podjetja, kar lahko posledično povzroča nastanek dodatne obveznosti plačila davka, zamudnih obresti in kazni iz naslova DDPO ali drugih davkov ter dajatev. Uprava podjetja ni seznanjena z okoliščinami, ki bi lahko povzročile morebitno pomembno obveznost iz tega naslova.

Maribor, 01.04.2020

Direktor :
mag. Alan Perc, univ.dipl.inž.stroj.



**ENERGETIKA
MARIBOR**
Javno podjetje Energetika Maribor d.o.o.
Jadranska cesta 28, 2000 Maribor

D. POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA



VALUTA družba za revizijo d.o.o., Slovenska ulica 39, Maribor, tel.: (02) 234 24 80, fax: (02) 234 24 81, e-mail: info@valuta.si

POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA

SKUPŠČINI DRUŽBE

JAVNO PODJETJE ENERGETIKA MARIBOR d.o.o., Jadranska cesta 28, Maribor

Mnenje

Revidirali smo računovodske izkaze gospodarske družbe ENERGETIKA MARIBOR d.o.o., Maribor, ki vključujejo bilanco stanja na dan 31. decembra 2019 ter izkaz poslovnega izida, izkaz celotnega vseobsegajočega donosa, izkaz gibanja kapitala in izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne informacije. Pregledali smo tudi poslovno poročilo.

Po našem mnenju priloženi računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih predstavljajo resničen in pošten prikaz finančnega položaja družbe ENERGETIKA MARIBOR d.o.o., Maribor na dan 31. decembra 2019 ter njenega poslovnega izida in denarnih tokov za tedaj končano leto v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi.

Podlaga za mnenje

Revizijo smo opravili v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja. Naše odgovornosti na podlagi teh pravil so opisane v tem poročilu v odstavku Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov. V skladu s Kodeksom etike za računovodske strokovnjake, ki ga je izdal Odbor za mednarodne standarde etike za računovodske strokovnjake (Kodeks IESBA) ter etičnimi zahtevami, ki se nanašajo na revizijo računovodskih izkazov v Sloveniji, potrjujemo svojo neodvisnost od družbe in, da smo izpolnili vse druge etične zahteve v skladu s temi zahtevami in Kodeksom IESBA.

Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostni in ustrezni kot osnova za naše revizijsko mnenje.

Druge zadeve

Poslovno poročilo je skladno z revidiranimi računovodskimi izkazi.

Druge informacije

Za druge informacije je odgovorno poslovodstvo. Druge informacije obsegajo poslovno poročilo, ki je sestavni del letnega poročila družbe ENERGETIKA MARIBOR d.o.o., Maribor, vendar ne vključujejo računovodskih izkazov in našega revizorjevega poročila o njih.

Naše mnenje o računovodskih izkazih se ne nanaša na druge informacije in o njih ne izražamo nobene oblike zagotovila.

V povezavi z opravljeno revizijo računovodskih izkazov je naša odgovornost prebrati druge informacije in pri tem presoditi ali so druge informacije pomembno neskladne z računovodskimi izkazi, zakonskimi zahtevami ali našim poznavanjem, pridobljenim pri revidiranju, ali se kako drugače kažejo kot pomembno napačne. Če na podlagi opravljenega dela zaključimo, da obstaja pomembna napačna navedba drugih informacij, moramo o takih okoliščinah poročati. V zvezi s tem na podlagi opisanih postopkov poročamo, da:

- so druge informacije v vseh pomembnih pogledih usklajene z revidiranimi računovodskimi izkazi;
- so druge informacije pripravljene v skladu z veljavnimi zakoni in predpisi; ter
- na podlagi poznavanja in razumevanja družbe in njenega okolja, ki smo ga pridobil med revizijo, v zvezi z drugimi informacijami nismo ugotovil bistveno napačnih navedb.

Odgovornost poslovodstva in pristojnih za upravljanje za računovodske izkaze

Poslovodstvo je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh računovodskih izkazov v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in za tako notranje kontroliranje, kot je v skladu z odločitvijo poslovodstva potrebno, da omogoči pripravo računovodskih izkazov, ki ne vsebujejo pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake.

Poslovodstvo je pri pripravi računovodskih izkazov družbe odgovorno za oceno njene sposobnosti, da nadaljuje kot delujoče podjetje, razkritje zadev, povezanih z delujočim podjetjem in uporabo predpostavke delujočega podjetja kot podlago za računovodenje, razen če namerava poslovodstvo podjetje likvidirati ali zaustaviti poslovanje, ali če nima druge možnosti, kot da napravi eno ali drugo.

Pristojni za upravljanje so odgovorni za nadzor nad pripravo računovodskih izkazov in za potrditev Revidiranega letnega poročila.

Revizorjeva odgovornost za revizijo računovodskih izkazov

Naši cilji so pridobiti sprejemljivo zagotovilo o tem ali so računovodski izkazi kot celota brez pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake, in izdati revizorjevo poročilo, ki vključuje naše mnenje. Sprejemljivo zagotovilo je visoka stopnja zagotovila, vendar ni jamstvo, da bo revizija, opravljena v skladu s pravili revidiranja, vedno odkrila pomembno napačno navedbo, če ta obstaja. Napačne navedbe, lahko izhajajo iz prevare ali napake, ter se smatrajo za pomembne, če je upravičeno pričakovati, da posamič ali skupaj, vplivajo na gospodarske odločitve uporabnikov, sprejete na podlagi teh računovodskih izkazov.

Med izvajanjem revidiranja v skladu s pravili revidiranja uporabljamo strokovno presojo in ohranjamo poklicno nezaupljivost. Prav tako:

- prepoznamo in ocenimo tveganja pomembno napačne navedbe v računovodskih izkazih, bodisi zaradi napake ali prevare, oblikujemo in izvajamo revizijske postopke kot odzive na ocenjena tveganja ter pridobivamo zadosten in ustrezne revizijske dokaze, ki zagotavljajo podlago za naše mnenje. Tveganje, da ne bomo odkrili napačne navedbe, ki izvira iz prevare,

- je višje od tistega, povezanega z napako, saj prevara lahko vključuje skrivne dogovore, ponarejanje, namerno opustitev, napačno razlago ali izogibanje notranjih kontrol;
- opravimo postopke preverjanja in razumevanje notranjih kontrol, pomembnimi za revizijo z namenom oblikovanja revizijskih postopkov, ki so okoliščinam primerni, vendar ne z namenom izraziti mnenje o učinkovitosti notranjih kontrol družbe;
 - presodimo ustreznost uporabljenih računovodskih usmeritev in sprejemljivost računovodskih ocen ter z njimi povezanih razkritij posloводства;
 - na podlagi pridobljenih revizijskih dokazov o obstoju pomembne negotovosti glede dogodkov ali okoliščin, ki zbuja dvom v sposobnost organizacije, da nadaljuje kot delujoče podjetje, sprejmemo sklep o ustreznosti poslovodske uporabe predpostavke delujočega podjetja, kot podlage računovodenja. Če sprejmemo sklep o obstoju pomembne negotovosti, smo dolžni v revizorjevem poročilu opozoriti na ustrezna razkritja v računovodskih izkazih ali, če so taka razkritja neustrezna, prilagoditi mnenje. Revizorjevi sklepi temeljijo na revizijskih dokazih pridobljenih do datuma izdaje revizorjevega poročila. Vendar kasnejši dogodki ali okoliščine lahko povzročijo prenehanje organizacije kot delujočega podjetja;
 - ovrednotimo splošno predstavitev, strukturo, vsebino računovodskih izkazov vključno z razkritji, in ali računovodski izkazi predstavljajo zadevne posle in dogodke na način, da je dosežena poštena predstavitev.
 - pristojne za upravljanje med drugim obveščamo o načrtovanem obsegu in času revidiranja in pomembnih revizijskih ugotovitvah vključno z morebitnimi pomanjkljivostmi notranjih kontrol, če bi jih zaznali med našo revizijo.

Poročilo o drugih zakonskih in regulativnih zahtevah

ENERGETIKA MARIBOR d.o.o., Maribor, je pri pripravi računovodskih izkazov ločeno evidentirala različne dejavnosti javnih služb in tržne dejavnosti v skladu z 8. členom Zakona o preglednosti finančnih odnosov in ločenem evidentiranju različnih dejavnosti ter za razporejanje posrednih stroškov pravilno uporabila sodila, ki temeljijo na računovodskih načelih in aktivnostih, ki te stroške povzročajo.

ENERGETIKA MARIBOR d.o.o., Maribor, je pri pripravi računovodskih izkazov upoštevala ločeno računovodsko spremljanje vsake izmed energetske dejavnosti in izdelala letno poročilo za leto 2019 v skladu z 108., 234. in 305. členom Energetskega zakona.

V skladu z zahtevo Zakona o gospodarskih družbah potrjujemo, da so informacije v poslovnem poročilu skladne s priloženimi računovodskimi izkazi.

Aleksandra Adorjan
Pooblaščenka
revizorka
Direktorica



VALUTA d.o.o.
2000 MARIBOR

V Mariboru, dne 2.4. 2020

VALUTA, družba za revizijo d.o.o.
Slovenska ulica 39, 2000 Maribor

E. POROČILO O DELU NADZORNEGA SVETA

POROČILO O DELU NADZORNEGA SVETA

V letu 2019 je v mesecu septembru s sklepom Mestne občine Maribor prišlo do odpoklica sedanjih in imenovanja nadomestnih članov kot predstavnikov Mestne občine Maribor v nadzornem svetu Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o..

Do meseca septembra 2019 je nadzorni svet Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o., v sestavi Igor Marinšek (predstavnik MOM in predsednik nadzornega sveta), Milan Mikl (predstavnik MOM), Kaja Medved (predstavnica MOM), Damir Orehovec (predstavnik MOM), Bojan Žerjal (predstavnik zaposlenih in podpredsednik nadzornega sveta) in Vesna Slaviček (predstavnica zaposlenih) imel 2 redni seji, katerih so se udeležili vsi člani in eno korespondenčno sejo. Vsi sklepi na sejah so bili sprejeti soglasno. Nadzorni svet je na svojih sejah obravnaval naslednje zadeve:

- seznanil se je s poročilom o poslovanju Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. in projektnege podjetja Energija in okolje d.o.o. za obdobje 1-11/2018;
- seznanil se je s predlaganim proračunom Mestne občine Maribor in podpira poslovodstvo pri pomislekih, ki jih je predstavilo;
- seznanil se je s poročilom o poslovanju Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. in podjetja Energija in okolje d.o.o. za obdobje 1-2/2019;
- pregledal in potrdil je Letno poročilo Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. za leto 2018, z revizorjevim mnenjem;
- sprejel je Poročilo o delu Nadzornega sveta v letu 2018;
- za revidiranje letnega poročila v letih 2019, 2020 in 2021 je predlagal revizijsko hišo Valuta d.o.o.;
- na podlagi doseženega poslovnega rezultata podjetja v letu 2018 in skladno s sklenjeno individualno pogodbo o zaposlitvi direktorja je odobril plačilo spremenljivega dela prejemka direktorja v višini 15% njegove osnovne plače za obdobje enega leta;
- seznanil se je s poročilom o višini dodeljenih sponzorskih in donatorskih sredstev;
- pooblastil je predsednika nadzornega sveta, da je podpisal Pogodbo o urejanju medsebojnih pravic in obveznosti med Energetiko Maribor, Snago Maribor in Alanom Percem.

Nadzorni svet Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. v sestavi mag. Mateja Cekić (predstavnica MOM in predsednica nadzornega sveta), Sandi Ritlop (predstavnik MOM), Vladimir Šega (predstavnik MOM), Damir Orehovec (predstavnik MOM), Bojan Žerjal (predstavnik zaposlenih in podpredsednik nadzornega sveta) in Vesna Slaviček (predstavnica zaposlenih) je pričel z delom v mesecu oktobru 2019 in v letu 2019 imel 2 redni seji, na eni seji so bili prisotni vsi člani, na eni seji pa je bil en član upravičeno odsoten. Vsi sklepi na sejah so bili sprejeti soglasno. Nadzorni svet je na svojih sejah obravnaval naslednje zadeve:

- za predsednico nadzornega sveta je imenoval mag. Matejo Cekić;
- odločil je, da bo gradivo za seje nadzornega sveta v elektronski obliki na razpolago članom nadzornega sveta na kadrovskem portalu, na katerega imajo dostop posamezni člani nadzornega sveta s svojim uporabniškim imenom in geslom;
- seznanil se je z Odlokom o ustanovitvi podjetja, Statutom podjetja, Odlokom o načinu izvajanja javne službe oskrbe s toplotno energijo, Odlokom o načinu opravljanja GJS odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v Mestni občini Maribor, Poslovnikom o delu nadzornega sveta, Poslovnikom o delu direktorja, Kriterijih za pripravo predlogov sponzoriranja in dajanja donacij javnih podjetij, ki so v večinski lasti MOM;
- seznanil se je z Letnim poročilom Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. za leto 2018, z revizorjevim mnenjem, Letnim poslovnim načrtom Javnega podjetja Energetika Maribor

d.o.o. za leto 2019 in Strateškim poslovnim načrtom Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. za obdobje 2017-2020;

- seznanil se je s poslovnim poročilom podjetja Energetika Maribor d.o.o. in podjetja Energija in okolje d.o.o. za obdobje januar-junij 2019;
- seznanil se je s Smernicami za letni poslovni načrt podjetja Energetika Maribor d.o.o. za leto 2020;
- seznanil se je s poslovnim poročilom podjetja Energetika Maribor d.o.o. in podjetja Energija in okolje d.o.o. za obdobje januar-september 2019;
- obravnaval in potrdil je Letni poslovni načrt Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. za leto 2020;
- sprejel je sklep o imenovanju Revizijske komisije Nadzornega sveta Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o.. Za predsednika je imenoval Sandija Ritlopa, za članico pa Vesno Slaviček;
- na podlagi sklepa o imenovanju Revizijske komisije Nadzornega sveta Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. je odločil, da bo neodvisnega strokovnjaka za računovodstvo in revizijo imenoval naknadno;
- skupščini Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. je predlagal sprejem sejnine za člane revizijske komisije v višini 80% sejnine članov nadzornega sveta, za predsednika revizijske komisije pa sejnino v višini 80% sejnine predsednika nadzornega sveta;
- seznanil se je s poročilom podeljevanja sponzorskih in donatorskih sredstev.

Pregled in potrditev Letnega poročila 2019

Nadzornemu svetu Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. je bilo v predpisanem roku predloženo revidirano letno poročilo z revizijskim mnenjem.

Na svoji 13. redni seji je Nadzorni svet obravnaval Letno poročilo o poslovanju družbe s poročilom pooblaščenega revizorske družbe VALUTA d.o.o..

Na podlagi mnenja pooblaščenega revizorja je Nadzorni svet ugotovil, da je poslovno poročilo skladno z revidiranimi računovodskimi izkazi in da vsebina letnega poročila realno prikazuje poslovanje Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o..

Nadzorni svet je na osnovi navedenega:

- potrdil Letno poročilo Javnega podjetja Energetika Maribor za leto 2019,
- dal pozitivno stališče k revizijskemu poročilu o poslovanju Javnega podjetja Energetika Maribor za leto 2019,
- podal pristojnemu organu ustanovitelja usklajen predlog uporabe bilančnega dobička.

Stališča Nadzornega sveta do revizijskega mnenja

Revizijsko poročilo je za družbo pripravila revizijska družba VALUTA d.o.o.. Iz revizijskega poročila izhaja, da je pooblaščen revizor mnenja, da računovodski izkazi podajajo resnično in pošteno sliko finančnega stanja na dan 31.12.2019 in tudi poslovnega izida ter gibanja kapitala v končanem letu v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi.

Nadzorni svet zato verjame izkazom revizorja in se jim pridružuje, na samo letno poročilo Javnega podjetja Energetika Maribor pa nima pripomb.

Ocena dela vodstva

Po mnenju članov Nadzornega sveta je vodstvo podjetja v letu 2019 sledilo razvojnim načrtom podjetja. Izpeljalo je ključne projekte za povečanje učinkovite rabe energije z rekonstrukcijo kotlovnice, zamenjavo dveh največjih in najstarejših plinskih kotlov z novima, z boljšimi izkoristki in manjšimi emisijami v okolje ter izgradnjo hranilnikov toplote. Poleg tega je v sistem daljinskega ogrevanja uvedlo obnovljive vire energije s postavitvijo sončnih zbiralnikov na strehi poslovnega objekta in tako izpolnilo zahteve Energetskega zakona po zagotavljanju učinkovitosti sistema daljinskega ogrevanja. Z optimiziranjem proizvodnih virov in sistema distribucije toplote, redno komunikacijo z odjemalci in uspešnim izvajanjem dodatnih dejavnosti, je podjetje v preteklem poslovnem letu delovalo učinkovito, rezultat vseh prizadevanj vodstva je uspešno zaključeno poslovno leto 2019.

Predlog Nadzornega sveta za uporabo bilančnega dobička

Nadzorni svet Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. predlaga Mestnemu svetu Mestne občine Maribor v sprejem naslednje sklepe:

1. Mestni svet Mestne občine Maribor ugotovi bilančni dobiček Javnega podjetja Energetika Maribor d.o.o. za poslovno leto 2019 v višini 1.711.215,93 EUR.
2. Mestni svet Mestne občine Maribor sprejme sklep, da se bilančni dobiček v višini 855.607,96 EUR razporedi v druge rezerve iz dobička, ostanek bilančnega dobička v višini 855.607,97 EUR pa ostane nerazporejen.

Maribor, 12.05.2020

Nadzorni svet:

Predsednica:
mag. Mateja Cekić

