



ELEKTRO MARIBOR

Nerevidirano poročilo o poslovanju družbe in skupine Elektro Maribor

Obdobje: januar – september 2020

VSEBINA

I.	UVOD	3
II.	POROČILO O POSLOVANJU DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D. D.	5
1	KLJUČNI POUČKI POSLOVANJA DRUŽBE.....	5
2	POMEMBNI DOGODKI.....	7
3	POSLOVNO OKOLJE IN TRŽNI POLOŽAJ.....	10
4	DEJAVNOST DISTRIBUCIJE ELEKTRIČNE ENERGIJE.....	11
4.1	<i>Obratovanje distribucijskega sistema</i>	11
4.2	<i>Obračun in dostop do distribucijskega sistema</i>	11
4.3	<i>Merjenje električne energije</i>	14
5	INVESTICIJSKA VLAGANJA DRUŽBE.....	15
6	STORITVE DRUŽBE NA TRGU.....	17
7	UPRAVLJANJE TVEGANJ V DRUŽBI.....	18
8	INFORMACIJSKA VARNOST.....	19
9	NOTRANJA REVIZIJA.....	19
10	ZAPOSLENI.....	19
11	DRUŽBENA ODGOVORNOST.....	20
12	NEREVIDIRANI RAČUNOVODSKI IZKAZI DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D.D.	22
12.1	<i>Podlage za sestavo nerevidiranih računovodskih izkazov</i>	22
12.2	<i>Pojasnila k bilanci stanja</i>	26
12.3	<i>Pojasnila k izkazu poslovnega izida</i>	27
12.4	<i>Pojasnila k izkazu denarnih tokov</i>	28
12.5	<i>Financiranje</i>	28
III.	POROČILO O POSLOVANJU SKUPINE ELEKTRO MARIBOR	30
1	KLJUČNI POUČKI POSLOVANJA SKUPINE.....	30
2	SKUPINA ELEKTRO MARIBOR.....	32
3	NEREVIDIRANI KONSOLIDIRANI RAČUNOVODSKI IZKAZI SKUPINE ELEKTRO MARIBOR.....	32
	SLOVAR KRATIC.....	35
	KAZALO SLIK.....	36
	KAZALO TABEL.....	36

I. Uvod

Spoštovani!

Poslovanje v letu 2020 poteka v zelo zahtevnih okoliščinah. Močan veter februarja 2020 in huda neurja v tretjem kvartalu leta 2020 so poškodovala elektrodistribucijsko omrežje, marca in oktobra 2020 je bila razglašena epidemija COVID-19, junija 2020 pa je pričel veljati dopolnjen omrežninski akt. V družbi smo se na te vplive aktivno odzvali s številnimi ukrepi za zagotavljanje neprekinjenosti poslovanja, varovanja zdravja zaposlenih in uporabnikov in za realizacijo poslovnega načrta. Zaradi spremenjenih okoliščin smo sprejeli rebalans Letnega poslovnega načrta za leto 2020 (v nadaljevanju rebalans 2020). S čim višjo stopnjo uresničitve načrtanih poslovnih ciljev si bomo v družbi intenzivno še naprej prizadevali za zmanjšanje negativnih vplivov na poslovanje in uresničitvi v rebalansu 2020 zastavljenih ciljev.

V Republiki Sloveniji je bila marca 2020 razglašena epidemija nalezljive bolezni SARS Cov-2 (COVID-19) in v mesecu maju 2020 tudi preklicana. V drugi polovici leta 2020 se je število okužb v državi zopet povečalo in oktobra 2020 je bila ponovno razglašena epidemija. Za preprečevanje širjenja okužb in za zagotavljanje neprekinjenosti poslovanja smo v korist uporabnikov, zaposlenih in družbe sprejeli sorazmerne, pravočasne in učinkovite ukrepe, med drugim: spremenili smo logistiko formiranja delovnih skupin; zmanjšali smo število prisotnih v pisarnah, kjer je bilo mogoče, se je izvajalo delo od doma; uvedli smo obvezno uporabo zaščitnih mask v poslovnih prostorih, merjenje temperature; delovni sestanki potekajo pretežno telekonferenčno; uporabnike spodbujamo za uporabo spletne komunikacije, poslovne prostore pa smo za določen čas zaprli za uporabnike; v soglasju s SD in SDE smo spremenili delovni koledar in uvedli kolektivni dopust; zaposleni so koristili (najprej lanski, nato letošnji) letni dopust; prvič smo vzpostavili drugo lokacijo za DCV.

Ponosni smo na velik angažma zaposlenih in na dosledno spoštovanje sprejetih ukrepov. Tudi v najbolj zahtevnih razmerah zagotavljamo neprekinjenost poslovanja. Distribucijski sistem ves čas deluje brezhibno, kar je v razmerah epidemije še posebej pomembno za prebivalstvo, družbene sisteme in tudi za delujoče gospodarstvo.

Na poslovanje vse bolj vplivajo podnebne spremembe. Izredne vremenske razmere, ki so vse pogostejše in vse bolj intenzivne, povzročajo obsežne poškodbe na distribucijskem omrežju. Njihovo odpravljanje zahteva velik angažma operativnih ekip in podpornih procesov. Da bi v najkrajšem možnem času ponovno vzpostavili oskrbo prebivalstva, družbenih sistemov in gospodarstva z električno energijo, se prioritetno odpravljajo poškodbe na omrežju, zaradi česar prihaja do zamikov pri realizaciji investicijskih vlaganj, to pa vpliva na prihodke iz naslova investicij v lastni režiji in tudi na trgu. V letu 2020 je v tem pogledu izrazito izstopalo tretje četrletje, v katerem je bilo evidentiranih kar 73 % vseh dni z izrednimi razmerami v letu 2020.

Agencija za energijo (v nadaljevanju Agencija) je 29. 5. 2020 sprejela Akt o spremembah in dopolnitvah Akta o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje (v nadaljevanju novela akta), ki je pričela veljati 13. 6. 2020, ni pa izdala nove Odločbe, v kateri bi bil vrednostno opredeljen nov regulativni okvir, na osnovi katere bi lahko elektrodistribucijska podjetja upoštevala spremembe, ki jih določa novela Akta. Agencija je z novelo akta za elektrooperaterje določila priznano stopnjo donosnosti za leto 2020 na 4,13 % in se pri tem sklicevala na določbo 102.b člena Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o interventnih ukrepih za zajezitev epidemije COVID-19 in omilitev njenih posledic za državljane in gospodarstvo (ZIUZEOP). Zaradi pomembnosti vpliva novele akta na poslovanje družbe, smo ocenili njegove učinke na poslovanje v obravnavanem obdobju in jih v poročilu tudi ločeno prikazali.

Družba je v obravnavanem obdobju zagotavljala stabilno oskrbo z električno energijo. Na distribucijskem sistemu smo mrežno integrirali številne nove odjemalce in male elektrarne. Število odjemalcev se je povečalo za 928 oziroma 0,4 %, število samooskrb pa kar za 1.165 oziroma 92 %. Pomembno sta se spremenila moč in energija. Skupna obračunska moč je na nivoju preteklega leta, konična moč pa je večja za 7 MW. Skupna distribuirana energija je manjša za 5,5 %. Pri gospodinjstvih sta se povečala tako obračunska moč kot distribuirana energija, pri poslovnih odjemalcih na SN pa sta se zmanjšali tako moč kot energija. Skupna kazalnika neprekinjenosti napajanja SAIDI in SAIFI izkazujeta ugodnejšo vrednost.

V obravnavanem obdobju smo v družbi Elektro Maribor d. d. realizirali poslovni rezultat pred obdavčitvijo v višini 9,3 mio evrov, kar je za 1,3 mio evrov oziroma 12 % manj od načrtovanega. Razlog za nižje realizirani poslovni rezultat je predvsem v nižjih prihodkih na trgu in od investicij v lastni režiji.

Realizacija investicijskih vlaganj je v obravnavanem obdobju znašala 20,1 mio evrov in je glede na načrtovano nižja za 13 % in za 3,8 % višja glede na preteklo leto. Zaradi nujne sanacije nastalih škod je pri izvajanju investicij prišlo do znatnega zamika načrtovanih del. V obravnavanem obdobju smo na novo položili več kot 112 km SN in NN kablovodov, sanirali 133 km SN in NN nadzemnih vodov ter zgradili 22 novih transformatorskih postaj. Ocenjujemo, da bomo investicijska dela v celoti realizirali glede na rebalans 2020.

Z Evropsko investicijsko banko (v nadaljevanju EIB) smo maja 2020, za obdobje treh let podpisali finančno pogodbo za pridobitev dolgoročnega posojila za financiranje investicijskih vlaganj v višini 31 mio evrov. V septembru 2020 smo na osnovi pogodbe z EIB za financiranje investicijskih vlaganj v letu 2020 črpali 11 mio evrov dolgoročnega posojila, kot je bilo načrtovano.

Na trgu smo realizirali prihodke v višini 1,9 mio evrov, kar je za 6 % manj od načrtovanih za obravnavano obdobje in za 30 % manj glede na preteklo leto. Razlog je predvsem v nižji realizaciji zaradi prerazporeditve kadrovskih zmogljivosti na sanacijo škod in premiku del v zadnji kvartal leta 2020. Ocenjujemo, da bomo do konca leta 2020, prihodke od storitev na trgu realizirali v načrtovani vrednosti iz rebalansa 2020.

V družbi je bilo konec septembra 858 zaposlenih, kar je za 11 zaposlenih več glede na enako obdobje lani in za 13 zaposlenih manj od načrtovanega. Zaradi povečanega obsega del do konca leta 2020 smo v obravnavanem obdobju zaposlili 112 obdobjno zaposlenih za določen čas do konca leta.

Na podlagi sklepa 25. redne skupščine delničarjev družbe Elektro Maribor d. d. smo delničarjem družbe v mesecu septembru izplačali dividende v skupni vrednosti 4.868.346,25 evrov.

V letu 2020 deluje družba v najbolj specifičnih razmerah doslej. Kljub vsemu je v ospredju prizadevanj zaposlenih, organa vodenja in organa nadzora, da bi v zadnjem kvartalu leta 2020 v čim večji meri zmanjšali negativne učinke vremenskih ujm, epidemije in spremenjene regulacije dejavnosti.

Maribor, 30. 10. 2020

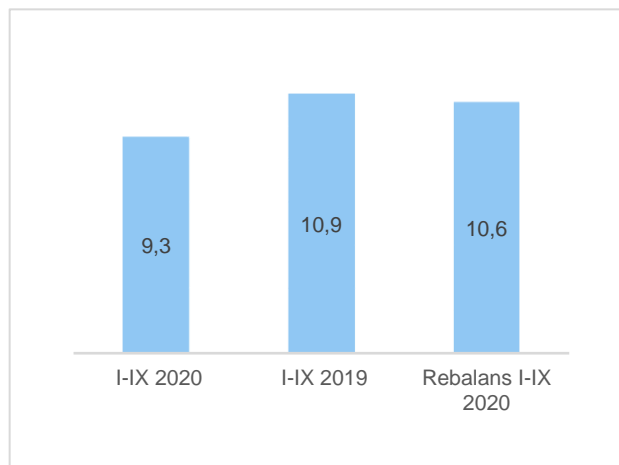
Predsednik uprave

mag. Boris Sovič

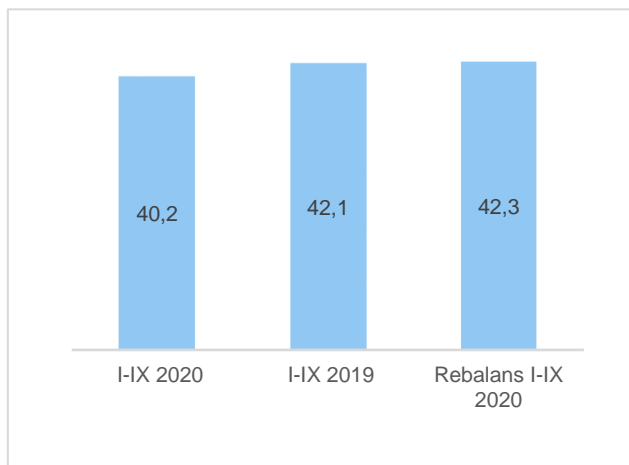
ELEKTRO MARIBOR
podjetje za distribucijo
električne energije d.o.o.
3 MARIBOR, Velnjska ulica 2

II. Poročilo o poslovanju družbe Elektro Maribor d. d.

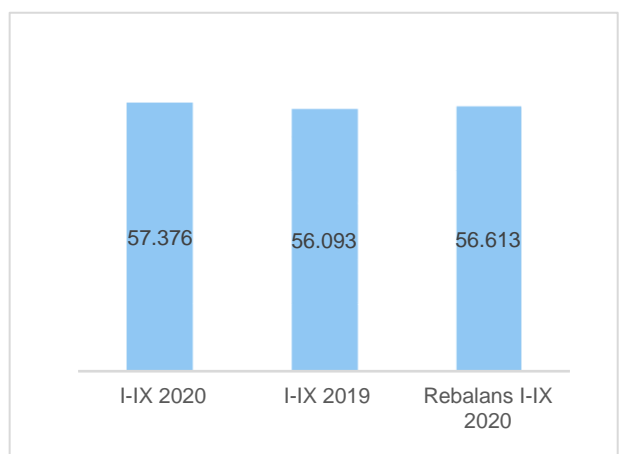
1 KLJUČNI POUČENI POSLOVANJA DRUŽBE



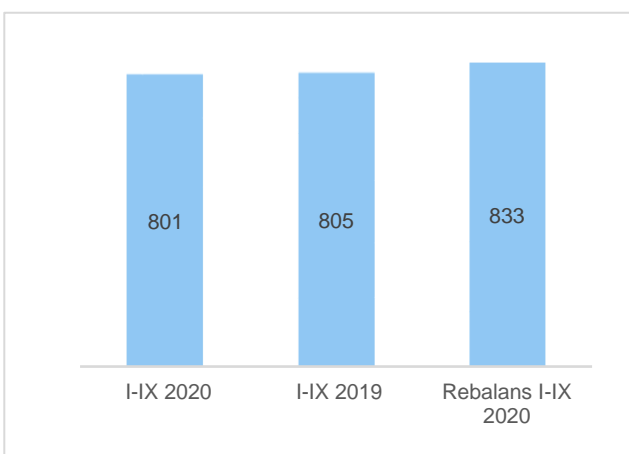
Slika 1: Poslovni izid pred obdavčitvijo v mio evrih



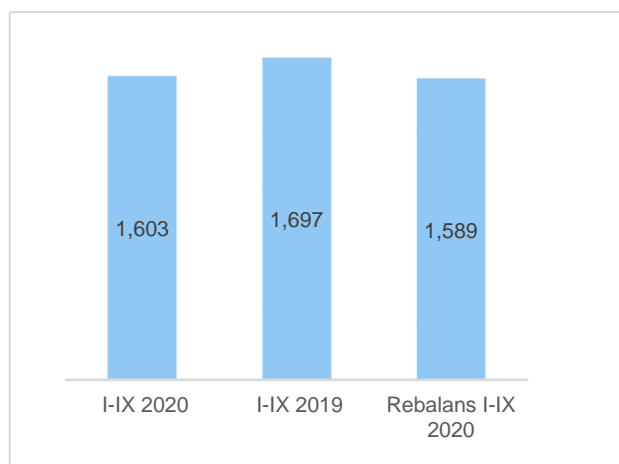
Slika 2: EBITDA marža v %



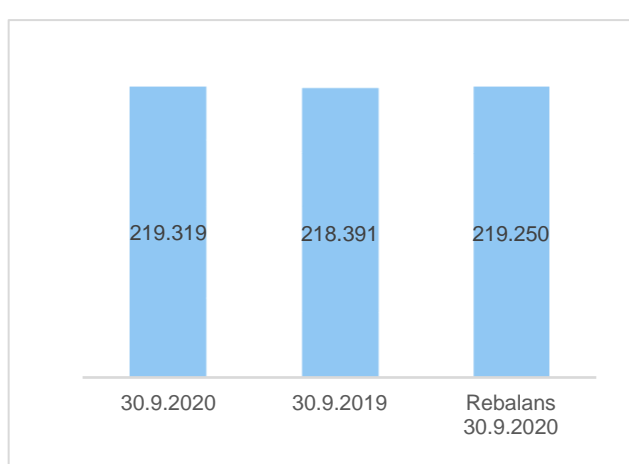
Slika 3: Dodana vrednost na zaposlenega v evrih



Slika 4: Povprečno število zaposlenih iz ur



Slika 5: Distribuirana električna energija v TWh



Slika 6: Število odjemalcev

Tabela 1: Ključni podatki poslovanja družbe Elektro Maribor d. d.

			Rebalans	Rebalans	Indeks	Indeks
	I-IX 2020	I-IX 2019	I-IX 2020	I-XII 2020		
	1	2	3	4	1 / 2	1 / 3
Poslovni izid v evrih - pred obdavčitvijo	9.265.193	10.900.812	10.575.824	12.276.080	85	88
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v %*	2,38	2,94	2,72	3,10	81	87
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v %*	3,20	3,90	3,64	4,20	82	88
EBIT (Poslovni izid iz poslovanja) v evrih	8.549.079	9.062.824	9.908.829	11.723.108	94	86
EBIT marža (EBIT / poslovni prihodki) v %	14,3	15,9	16,5	14,6	90	87
EBITDA (EBIT + odpisi vrednosti) v evrih	24.018.542	24.007.516	25.415.526	32.367.657	100	95
EBITDA marža (EBITDA / poslovni prihodki) v %	40,2	42,1	42,3	40,3	95	95
Vsi prihodki skupaj v evrih	60.754.104	59.146.565	61.113.027	81.400.009	103	99
Poslovni prihodki (kosmati donos iz poslovanja) v evrih	59.703.540	56.974.900	60.066.248	80.346.850	105	99
Čisti prihodki od prodaje v evrih	42.475.835	43.348.582	42.694.568	55.235.830	98	99
Dodana vrednost v evrih	45.975.061	45.163.201	47.147.171	62.162.215	102	98
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v evrih	57.376	56.093	56.613	72.535	102	101
Vsi stroški in odhodki skupaj v evrih	51.488.911	48.245.753	50.537.204	69.123.928	107	102
Poslovni stroški in odhodki v evrih	51.154.461	47.912.075	50.157.420	68.623.742	107	102
Sredstva po stanju konec obdobja v evrih	398.288.030	380.090.439	397.288.331	401.624.790	105	100
Kapital po stanju konec obdobja v evrih	293.709.148	286.165.602	295.019.779	295.568.199	103	100
Neto finančni dolg / EBITDA	1,60	1,52	1,59	1,36	105	100
Število zaposlenih po stanju konec obdobja	858	847	871	755	101	99
Povprečno mesečno število zaposlenih po stanju	820	820	824	826	100	100
Povprečno št. vseh zaposlenih na podlagi delovnih ur **	801	805	833	857	100	96

* Dobičkonosnost pred obdavčitvijo

** Število opravljenih ur / kvota ur na zaposlenega v obdobju

Tabela 2: Kazalniki osnovne dejavnosti družbe Elektro Maribor d. d.

Kazalniki osnovne dejavnosti			Rebalans	Indeks
	I-IX 2020	I-IX 2019	I-XII 2020	
	1	2	3	1 / 2
Investicijska vlaganja v evrih	20.083.827	19.357.374	31.428.638	104
CAPEX * v čistih prihodkih od prodaje v %	47,28	44,66	56,90	106
Distribuirana električna energija v MWh	1.603.282	1.697.019	2.142.100	94
Število odjemalcev, priključenih na distribucijsko omrežje	219.319	218.391	220.000	100
Distribuirane MWh na število odjemalcev	7,31	7,77	9,74	94
SAIDI (lastni vzroki)	42,12	46,91	45,29	90
- urbano okolje	8,93	24,53	23,75	36
- ruralno okolje	68,79	64,02	61,75	107
SAIFI (lastni vzroki)	1,22	1,27	1,17	96
- urbano okolje	0,37	0,69	0,71	54
- ruralno okolje	1,90	1,71	1,52	111
MAIFI	8,20	7,79	8,40	105
Delež izgub na distribuirano energijo v %	3,96	3,97	4,80	100
OPEX ** regulirane dejavnosti na distrib. energijo (evrov/MWh)	21,6	19,5	21,6	111

* CAPEX = investicijska vlaganja

** OPEX = poslovni stroški in odhodki

2 POMEMBNI DOGODKI

Podpis pogodbe s SODO d. o. o.

Januarja 2020 smo z družbo SODO d.o.o. podpisali pogodbo in Aneks št. 1 k pogodbi, ki se nanašata na regulativno obdobje 2019 - 2021, ki določata višino upravičenih prihodkov iz naslova najemnine elektroenergetske infrastrukture na distribucijskem sistemu, ter prihodkov za izvajanje storitev (regulirani prihodki).

Celoviti nacionalni energetske in podnebni načrt (NEPN)

NEPN je akcijsko strateški dokument, ki za obdobje do leta 2030 (s pogledom do 2040) določa cilje, politike in ukrepe na področju energetike. Ministrstvo za Infrastrukturo je januarja 2020 dalo v javno obravnavo dopolnjeni osnutek NEPN, verzija 4.1 in pozvalo zainteresirano javnost k podajanju pripomb. V okviru Akademije distribucije Elektro Maribor, smo aktivno sodelovali v obravnavi tega strateškega dokumenta s področja energetike. Pripravili smo številne pripombe in predloge stroke, od katerih so bile mnoge tudi upoštevane. Vlada Republike Slovenije je 27. februarja 2020 sprejela NEPN, ki je bil tudi predložen Evropski komisiji. Povečanje letne realizacije investicijskih vlaganj za 3,2 krat, iz sedanjih 130 mio evrov na 420 mio evrov letno, prinaša velik izziv za slovensko elektrodistribucijo in tudi za regulacijo dejavnosti.

Dolgoročna podnebna strategija (DPS)

DPS je strateški dokument za obdobje do leta 2050, ki predstavlja načrt celovite dekarbonizacije, enega najzahtevnejših projektov te generacije. Konec avgusta je pristojno ministrstvo objavilo dva dokumenta: Osnutek Dolgoročne podnebne strategije Slovenije do leta 2050 in Povzetek analize scenarijev za odločanje o Dolgoročni podnebni strategiji Slovenije do leta 2050. V okviru Akademije distribucije Elektro Maribor, smo aktivno sodelovali v obravnavi tega strateškega dokumenta s področja energetike. Pripravili smo številne pripombe in predloge stroke, ki so bile potrjene tudi v okviru GIZ distribucije električne energije v roku posredovane v okviru javne obravnave.

Havarije

V letu 2020 so prve, v največji meri pa tretje četrtletje zaznamovali pogoste in intenzivne izredne vremenske razmere, kot so močan veter, neurje in zgodnji sneg. Zaradi teh razmer je prišlo do velikega števila izpadov in okvar predvsem na nadzemnem omrežju. Prišlo je do loma oporišč, pretrganja vodnikov in padcev dreves na daljnovode. Družba Elektro Maribor d. d. je s prerazporeditvijo kadrovskega resursov takoj pristopila k sanaciji škod, da bi lahko v najkrajšem času uporabnikom zagotovili ponovno oskrbo z električno energijo.

Epidemija COVID-19

V Republiki Sloveniji je bila marca 2020 razglašena epidemija nalezljive bolezni SARS-CoV-2 (COVID-19), ki je bila po 80 dneh maja 2020 preklicana. Tudi po prenehanju epidemije so v družbi ostali v veljavi osnovni zaščitni ukrepi.

Že v začetku julija je bila ponovno vzpostavljena skupina za krizno vodenje. Sprejet je bil razširjen nabor zaščitnih ukrepov. V avgustu 2020 je prišlo do ponovnega vala okužb in oktobra 2020 je bila v Republiki Sloveniji ponovno razglašena epidemija. Za zaščito zdravja zaposlenih, naših družin in uporabnikov ter za zagotavljanje neprekinjenosti poslovanja, se upoštevajo priporočila pristojnih državnih institucij ter izvajajo preventivni in zaščitni ukrepi.

V družbi ocenjujemo, da bodo spremenjene okoliščine predvsem iz naslova priznanega donosa na sredstva za leto 2020, zaradi epidemije COVID-19 vplivale na poslovanje družbe.

Vlada RS je izdala odlok o začasnem neplačevanju prispevkov, za zagotavljanje podpor proizvodnji električne energije v soproizvodnji z visokim izkoristkom in iz obnovljivih virov energije (prispevek OVE SPTE) za odjemni skupini ostali odjem brez merjenja moči in gospodinjski odjem električne energije, za čas od 1. 3. 2020 do 31. 5. 2020. Agencija je z izrednim ukrepom uveljavila spremembo tarifnih postavk za obračun omrežnine, in sicer se odjemni skupini gospodinjski odjem in ostali odjem brez merjenja moči ni obračunavala tarifna postavka za obračunsko moč, za čas od 1. 3. 2020 do 31. 5. 2020. Navedena ukrepa ne vplivata na čisti poslovni izid družbe, spremembe se odražajo v manjših prilivih in odlivih družbe.

Določitev priznanega donosa na sredstva

Agencija je 29. 5. 2020 sprejela dopolnitev splošnega akta, ki se nanaša na določitev regulativnega okvira in obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje (v nadaljevanju novela akta). Agencija je za elektrooperaterje določila stopnjo donosnosti za leto 2020 na 4,13 %.

Iz novele akta ni povsem jasno, ali je Agencija dejansko spremenila regulirani donos na sredstva ali ne. Analiza, ki je bila pripravljena v okviru akademije distribucije, je pokazala na nedoslednost v letošnji noveli omrežninskega akta, kjer je vpeljan nov termin, in sicer »stopnja donosnosti«. Omrežninski akt v 37. členu in v 94. členu omrežninskega akta in tudi v prilogi 1 določa regulirani donos na sredstva kot zmnožek: povprečne vrednosti regulativne baze sredstev in tehtanega povprečnega stroška kapitala pred obdavčitvijo (TPSK) v višini 5,26 %. To ostaja v veljavi tudi v noveli omrežninskega akta, ki pa dodatno uvaja še nov termin »stopnjo donosnosti« oziroma, da se priznani regulirani donos na sredstva izračuna na podlagi: stopnje donosnosti v višini 4,13 % in priznane povprečne vrednosti regulativne baze sredstev.

Omrežninski akt tako sedaj hkrati določa:

- tehtani povprečni strošek kapitala pred obdavčitvijo (TPSK) v višini 5,26 % (37. člen, 94. člen in priloga 1) in
- stopnjo donosnosti v višini 4,13 % (prehodne določbe novele akta).

Iz navedenega ni torej povsem jasno, ali je novela omrežninskega akta dejansko spremenila regulirani donos na sredstva ali ne. Agencijo smo konec julija 2020 z dopisom prosili za ustrezno pojasnilo in utemeljitev glede vrednostne opredelitve regulativnega okvirja za leto 2020 in določitve reguliranega donosa na sredstva letu 2020. Odgovor Agencije smo prejeli prvi dan septembra 2020, v katerem navaja, da je glede določitve priznanega donosa na sredstva upoštevala zakonske določbe 102. člena Zakona o interventnih ukrepih za zajezitev epidemije COVID-19 in omilitev njenih posledic za državljane in gospodarstvo. Agencija odločbe za regulativni okvir 2019-2021 ne bo spreminjala.

Rebalans za leto 2020

V družbi si intenzivno prizadevamo za zmanjšanje negativnih učinkov in za čim višjo stopnjo uresničitve začrtanih poslovnih ciljev. Kljub velikemu angažmaju družbe pa v spremenjenih okoliščinah zaradi zmanjšanja reguliranih prihodkov ni moč doseči ciljev, ki smo si jih zastavili v Letnem poslovnem načrtu družbe za leto 2020 in je bil sprejet v letu 2019.

Zaradi bistvenih zunanjih vplivov na poslovanje družbe smo pripravili rebalans 2020, na katerega je podal soglasje tudi nadzorni svet družbe na seji 27. 8. 2020. V rebalansu 2020 smo upoštevali dejanske podatke o poslovanju v obdobju januar – junij 2020, za obdobje julij – december 2020 smo upoštevali načrtovane podatke, zunanje vplive in načrtovane ukrepe družbe.

Ocena vpliva novele akta na poslovanje

Zaradi pomembnosti smo za obravnavano obdobje ocenili vpliv novele akta na poslovni izid družbe.

- Uveljavitev stopnje donosnosti v višini 4,13 %, pomeni po sedanjih ocenah 3,4 mio evrov letnega izpada reguliranih prihodkov, kar preračunano za obravnavano obdobje predstavlja 2,5 mio evrov.
- V obravnavanem obdobju smo evidentirali 0,8 mio evrov prihodkov iz naslova prejete državne podpore za razbremenitev oziroma omilitev posledic epidemije COVID-19 na gospodarstvo. Prihodke regulirane dejavnosti iz tega naslova Agencija upošteva kot vir za kritje upravičenih stroškov, zato ocenjujemo dodatno zmanjšanje reguliranih prihodkov v višini 0,5 mio evrov.

Za obravnavano obdobje tako iz naslova skupnega zmanjšanja reguliranih prihodkov ocenjujemo vpliv na poslovni izid v višini 3,1 mio evrov in posledično povezanih kazalnikov in ciljev družbe.

Posojilo EIB

Evropska investicijska banka (EIB) je maja 2020 družbi Elektro Maribor d. d. odobrila posojilo v višini 31 mio evrov za večjo zanesljivost omrežja distribucije električne energije. Družba bo sredstva namenila za dodatno povečanje zanesljivosti distribucije električne energije in za razvoj elektrodistribucijske infrastrukture za več kot

219.000 uporabnikov v severovzhodni Sloveniji. Septembra 2020 smo uspešno črpali prvo tranšo pridobljenega posojila v višini 11 mio evrov.

Odprodaja elementov 110 kV omrežja

V skladu z 512. členom Energetskega zakona (EZ-1B - Uradni list št. 60/2019, 08.10.2019) in pripadajočo Uredbo o razmejitvi 110 kV omrežja v distribucijski in prenosni sistem (Uradni list RS, št. 35/15, 22. 05. 2015) je družba Elektro Maribor d. d. junija 2020 izvedla odplačni prenos dela 110kV omrežja, opredeljenega v omenjeni uredbi, prenosnemu operaterju v Republiki Sloveniji, tj. družbi ELES d. o. o. Vrednost odprodanih elementov 110 kV omrežja je znašala 1,8 mio evrov.

Skupščina družbe Elektro Maribor d. d.

Delničarji družbe Elektro Maribor d. d. so se 30. junija 2020 sestali na 25. redni seji skupščine družbe, kjer je bilo zastopane 86,83 % osnovnega kapitala.

Skupščina se je seznanila z revidiranim letnim poročilom in konsolidiranim letnim poročilom družbe za leto 2019 z mnenjem revizorja. Seznanila se je tudi s poročilom nadzornega sveta o preveritvi in potrditvi letnega poročila in konsolidiranega letnega poročila družbe za poslovno leto 2019, s poročilom nadzornega sveta o preveritvi poročila posloводства o odnosih s povezanimi družbami, s prejemi članov vodenja in nadzora družbe ter s pravili nadzornega sveta o drugih pravicah uprave. Seznanila se je tudi o opravljeni izredni reviziji opredmetenih osnovnih sredstev družbe.

Sprejet je bil predlog, da se celotni bilančni dobiček v višini 4.868.346,25 evra uporabi za delitev delničarjem družbe v obliki dividend, ki jih je družba izplačala dne 30. 9. 2020.

Skupščina je potrdila in odobrila delo uprave in nadzornega sveta v poslovnem letu 2019 ter tudi podelila razrešnici upravi in nadzornemu svetu.

Sprejet je bil predlog o povečanju osnovnega kapitala družbe za 64.785.031,94 evrov, tako da ta po povečanju znaša 203.932.511,50 evrov in je razdeljen na 33.345.302 navadnih imenskih kosovnih delnic. Povečanje osnovnega kapitala bo doprineslo k finančni stabilnosti družbe in višji boniteti, omogočilo bo povečan obseg investicij in stabilnejše elektroenergetsko omrežje, vse ob nezmanjšanem nivoju izplačil dividend na posamezno delnico kot je bil dosežen v preteklih letih. Povečanje osnovnega kapitala velja od 6. 8.2020, ko je vpisan v sodni register.

Sprejete so bile predlagane spremembe in dopolnitve statuta družbe na temo dopolnitve dejavnosti družbe in možnosti elektronske skupščine.

Skupščina je sprejela predlog nadzornega sveta, da se zaradi razglašene epidemije COVID-19 in s tem povezanimi ukrepi, članom nadzornega sveta in revizijske komisije nadzornega sveta družbe začasno znižajo vsi bruto prejemi za 30 % za čas od vključno meseca marca 2020 do vključno maja 2020.

Kodeks poslovno etičnega obnašanja

V družbi smo sprejeli noveliran Kodeks poslovno etičnega obnašanja, kjer smo upoštevali nove smernice Slovenskega državnega holdinga d. d. (v nadaljevanju SDH). Popisani so bili vsi procesi v družbi in vneseni v aplikacijo DNA. Ob popisu procesov so skrbniki prepoznali morebitna neetična delovanja in možnosti prevar. Ob tem so bile vpeljane dodatne notranje kontrole.

Na srečanjih zaposlenih z upravo so zaposleni bili seznanjeni o vseh kanalih, na katere lahko prijavijo sum o kršitvah Kodeksa poslovno etičnega obnašanja, o morebitnih dogodkih, ki bi lahko privedli do prevare oz. kraje. V obravnavanem obdobju v družbi ni bilo prijav neetičnega ravnanja in sumov prevar.

Razvojni načrt 2021-2030

V predvidenem roku smo pripravili osnutek Razvojnega načrta distribucijskega omrežja električne energije v Republiki Sloveniji za 10 letno obdobje od leta 2021 do 2030 in ga posredovali distribucijskemu operaterju.

Sistem naprednega merjenja

V sistem naprednega merjenja je v obravnavanem obdobju vključeno že 90 % merilnih mest uporabnikov na območju Severovzhodne Slovenije, ki jih z električno energijo oskrbuje družba Elektro Maribor d. d. Število vseh merilnih mest, vključenih v sistem naprednega merjenja, sedaj znaša že 199.793, vseh merilnih mest (odjemalci in proizvajalci) pa je 220.669. V skladu z Uredbo o ukrepih in postopkih za uvedbo in povezljivost naprednih merilnih sistemov električne energije bodo v sistem naprednega merjenja najkasneje do konca leta 2025 vključena vsa merilna mesta. Z velikim angažmajem sodelavk in sodelavcev družbe Elektro Maribor d. d. bo na območju Severovzhodne Slovenije ta, za uporabnike pomemben cilj, dosežen že prej.

Osnutek letnega poslovnega načrta za leto 2021 s projekcijo poslovanja za leti 2022 in 2023

Septembra 2020 smo pripravili Osnutek letnega poslovnega načrta za leto 2021 s projekcijo poslovanja za leti 2022 in 2023 in ga v okviru kvartalnega sestanka predstavili upravljavcu kapitalskih naložb, ki na gradivo ni imel pripomb.

Prodaja deleža hčerinske družbe

Julija 2020 smo objavili javno povabilo k izkazu interesa za nakup do 51 % osnovnega kapitala družbe Energija plus d.o.o. Zaradi ohranitve lastniškega deleža v Energiji Plus d. o. o. bo Elektro Maribor d. d. v transakciji kot pomembne štel strateške povezave in sinergije.

Energija plus d. o. o. je zelo uspešna gospodarska družba in po velikosti tretji največji ponudnik električne energije v Sloveniji. Kupcem ponuja celovito in trajnostno energetske oskrbo v okviru krovne blagovne znamke. Poleg oskrbe z električno energijo in zemeljskim plinom nudi tudi oskrbo s toploto, sončne elektrarne za samooskrbo na ključ, razpolaga z javno polnilno infrastrukturo za električna vozila, nudi mikro e-mobilnost, kot so e-kolesa in skiroji ter ostalo.

3 POSLOVNO OKOLJE IN TRŽNI POLOŽAJ

Družba Elektro Maribor d. d. izvaja glavno dejavnost (distribucijo električne energije poslovnim in gospodinjskim odjemalcem) v severovzhodnem delu Slovenije, na območju, velikem 3.992 km², ki predstavlja skoraj petino območja države.

Največji delničar družbe je Republika Slovenija, ki je imetnik 79,86 % vseh delnic. Za upravljanje kapitalskih naložb države je SDH. Družba Elektro Maribor d. d. pri svojem poslovanju upošteva priporočila in pričakovanja SDH. Februarja 2020 je družba od SDH prejela Letni načrt upravljanja kapitalskih naložb države za leto 2020, ter Merila za merjenje uspešnosti poslovanja družb s kapitalsko naložbo države.

V skladu z EZ-1 opravljamo v družbi Elektro Maribor d. d. kot lastnik elektroenergetske infrastrukture regulirano dejavnost. Z družbo SODO d. o. o., ki ima koncesijo za izvajanje gospodarske javne službe dejavnosti distribucijskega operaterja, poslujemo na osnovi Pogodbe o najemu elektrodistribucijske infrastrukture in izvajanju storitev za systemskega operaterja distribucijskega omrežja električne energije (v nadaljevanju pogodba SODO).

Regulator slovenskega energetskega trga je Agencija, ki spremlja, usmerja in nadzira izvajalce energetskih dejavnosti. V letu 2019 je pričel veljati novi regulativni okvir za obdobje 2019–2021, in sicer na osnovi Akta o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje. Vrednostni regulativni okvir za obdobje 2019–2021 je Agencija določila z odločbo, ki vsebuje vrednostno opredelitev upravičenih stroškov, omrežnine, drugih prihodkov iz izvajanja dejavnosti, presežkov ali primanjkljajev omrežnine iz preteklih let.

V letu 2020 je Agencija sprejela Akt o spremembah in dopolnitvah Akta o metodologiji za določitev regulativnega okvira in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje. Spremembe se nanašajo predvsem na stopnjo donosnosti, kar je že podrobneje opisano v poglavju 2. Pomembni dogodki.

Družba poleg regulirane dejavnosti opravlja tudi druge dejavnosti, potrebne za njen obstoj in izvajanje regulirane dejavnosti. Med drugim smo vodilni izvajalec zahtevnih elektro montažnih del v tem okolju. Povpraševanje po naših storitvah je odvisno od investicij v gospodarstvu in delih na infrastrukturi na vseh območjih. Naši naročniki so v glavnem isti kot pretekla leta, prizadevamo pa si za pridobitve novih poslovnih partnerjev.

4 DEJAVNOST DISTRIBUCIJE ELEKTRIČNE ENERGIJE

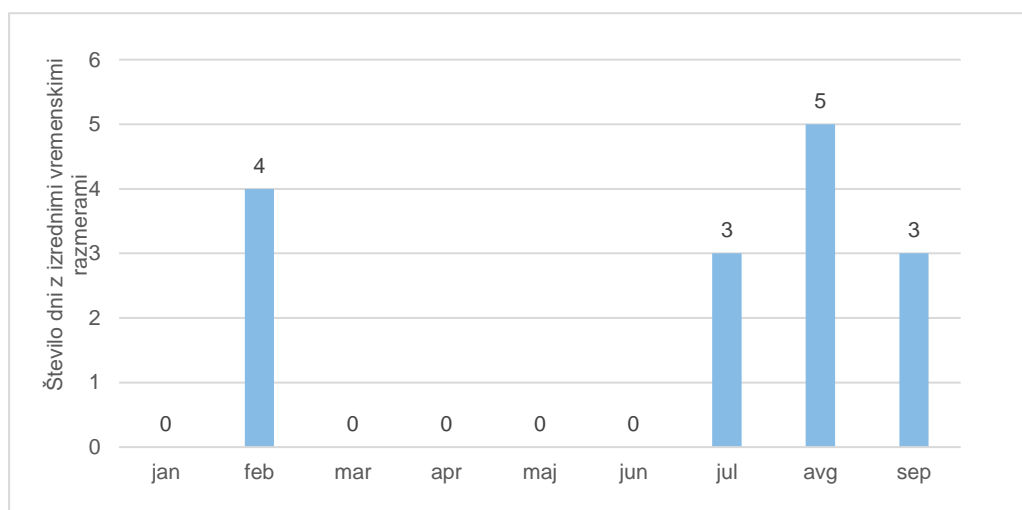
4.1 Obratovanje distribucijskega sistema

Kakovost oskrbe oziroma neprekinjenost napajanja merimo s faktorjem SAIDI (povprečni čas nenačrtovanih izpadov napajanja, daljših od treh minut na odjemalca), s faktorjem SAIFI (povprečno število nenačrtovanih izpadov napajanja, daljših od treh minut na odjemalca) in s faktorjem MAIFI (povprečno število nenačrtovanih kratkotrajnih izpadov napajanja, krajših od treh minut).

Tabela 3: Vrednost kazalnikov SAIDI, SAIDI in MAIFI

	I – IX 2020	I - IX 2019	Rebalans I-XII 2020
SAIDI - lastni vzroki (minute/odjemalca)	42,12	46,91	≤ 44,82
- urbano okolje	8,93	24,53	≤ 23,75
- ruralno okolje	68,79	64,02	≤ 61,75
SAIFI – lastni vzroki (prekinitev/odjemalca)	1,22	1,27	≤ 1,16
- urbano okolje	0,37	0,69	≤ 0,71
- ruralno okolje	1,90	1,71	≤ 1,52
MAIFI - št. kratkotrajnih (pod tri minute) prekinitev na odjemalca	8,20	7,79	≤ 8,40

Vrednost kazalnika SAIDI se je v primerjavi z enakim obdobjem lani v urbanih okoljih precej izboljšala, v ruralnih okoljih pa poslabšala. Vrednost kazalnika SAIFI se v primerjavi z enakim obdobjem lani precej izboljšala za urbana in nekoliko poslabšala za ruralna okolja. Na povečanje vrednosti za ruralna omrežja so vplivali močan veter februarja 2020 in neurja julija, avgusta in septembra 2020. Ker so bili vremenski parametri višji od običajnih, je Agencija Republike Slovenije za okolje potrdila višjo silo in na ta način so opredeljeni tudi nekateri izpadi napajanja z električno energijo v tistem obdobju. Kazalnik števila kratkotrajnih prekinitev (MAIFI) izkazuje v primerjavi z enakim obdobjem lani višjo vrednost.

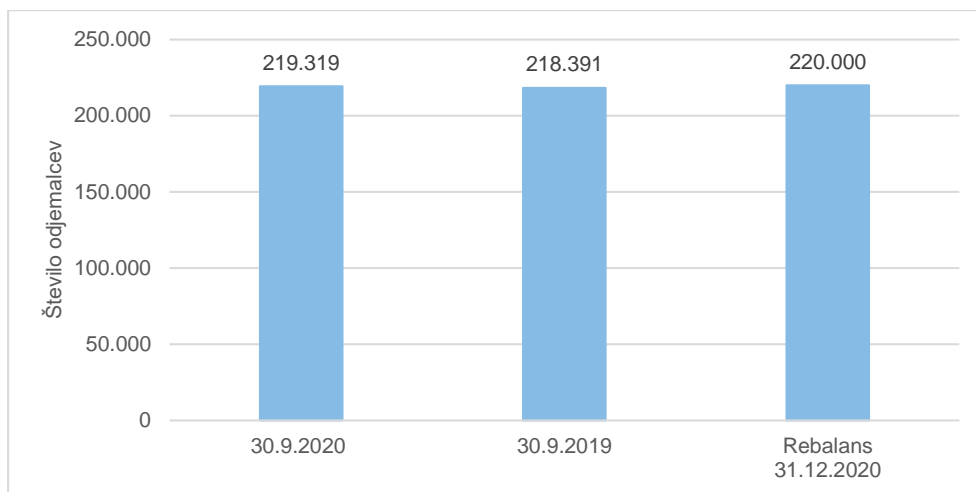


Slika 7: Izredne vremenske razmere v obdobju I-IX 2020

4.2 Obračun in dostop do distribucijskega sistema

Število odjemalcev

Družba na dan 30.9.2020 beleži 219.319 odjemalcev (merilna mesta odjema in merilna mesta samooskrb), kar je največje število odjemalcev v zgodovini družbe. Število odjemalcev na dan 30.9.2020 je glede na isti dan v preteklem letu več za 928 oziroma za 0,4 %.



Slika 8: Število odjemalcev, priključenih na distribucijski sistem (upoštevane so tudi samooskrbe)

Število proizvodnih virov

Število mrežno integriranih proizvodnih virov se povečuje z zelo visoko stopnjo rasti, kar predstavlja precejšen izziv za distribucijski sistem.

Na dan 30. 9. 2020 je bilo priključenih 2.430 samooskrb, kar je skoraj dvakrat več kot na isti dan preteklega leta (1.265). Število ostalih proizvajalcev je 1.350. Skupaj je torej bilo 3.780 proizvajalcev. V obravnavanem obdobju se je glede na konec leta 2019, skupno število proizvajalcev povečalo za 906, priključna moč pa se je povečala za 10,5 MW in zanaša že 195,5 MW.

V obravnavanem obdobju smo izdali 14 % več soglasij za priključitev proizvodnih virov kot v enakem obdobju preteklega leta in za 94 % izdanih soglasij za proizvodne vire izvedli tudi priključitev. Moč izdanih soglasij za priključitev proizvodnih virov se je v obravnavanem obdobju povečala za več kot polovico. Moč priključenih soglasij proizvodnih virov se je glede na preteklo leto povečala za 70 %.

Tabela 4: Soglasja za priključitev proizvodnih virov

	I-IX 2020	I-IX 2019
Izdana soglasja za priključitev	951	837
Moč izdanih soglasij za priključitev (kW)	17.130	11.346
Priključena soglasja za priključitev	889	576
Moč priključenih soglasij za priključitev (kW)	10.517	6.198

Distribuirana energija in obračunana moč

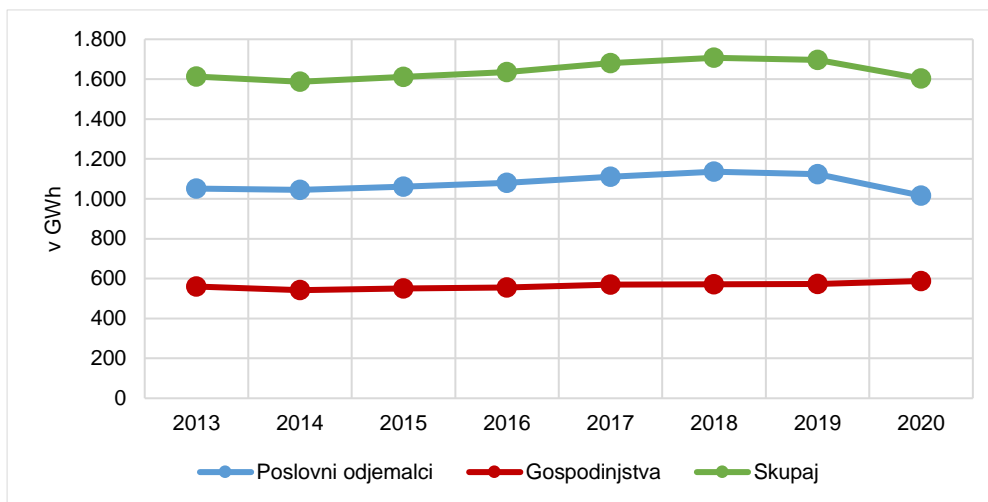
V obravnavanem obdobju je bila obračunana moč enaka kot v enakem obdobju lanskega leta. Obračunska moč se je povečala pri gospodinjstvem odjemu in poslovnem odjemu na nizki napetosti. Zmanjšala pa se je pri poslovnem odjemu na srednji napetosti, kar je povezano z obsegom gospodarskih dejavnosti v času epidemije.

Po omrežju Elektro Maribor smo distribuirali 1.603 GWh električne energije 219.319 odjemalcem. Skupna količina distribuirane energije je bila za 5,5 % manjša kot v enakem obdobju lani. Odjem gospodinjstev je bil za 2,5 % večji, odjem na SN za 11,1 % manjši, poslovni odjem na NN pa za 7 % manjši kot v 2019. Povečanje odjema gospodinjstev in zmanjšanje odjema poslovnih odjemalcev je posledica nastalih razmer zaradi pandemije COVID-19.

Tabela 5: Odstopanje obračunane moči in energije v obdobju I-IX v primerjavi z enakim obdobjem v 2019

	Obračunska moč	Energija
Srednja napetost (SN)	-6,1 %	-11,1 %
Nizka napetost (NN) – poslovni odjem	0,1 %	-7,0 %
Gospodinjstva	0,9 %	2,5 %
Skupaj	0,0 %	-5,5 %

Gospodinjski odjem je v letu 2020 največji v zgodovini, poslovni odjem je najmanjši po letu 2009. Čeprav je v septembru opazna rast poslovnega odjema, bodo pa naslednji meseci zaradi trenutne situacije povezane s COVID-19 zelo negotovi.



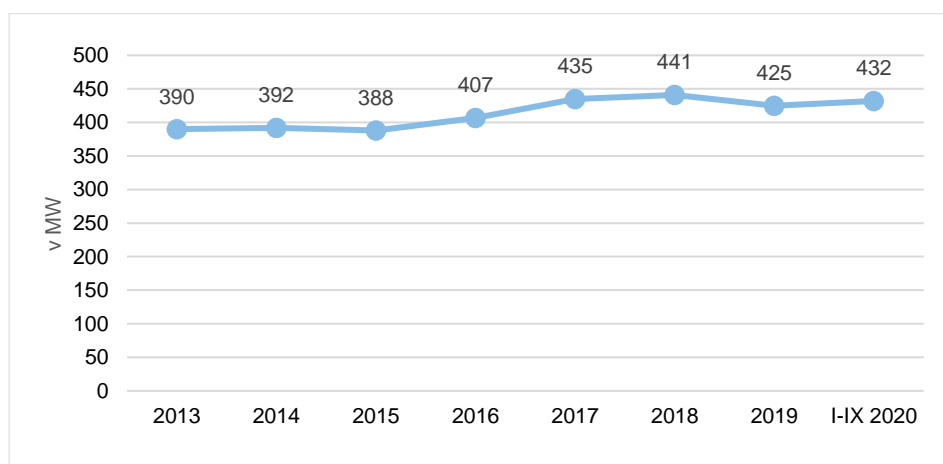
Slika 9: Distribuirana energija v obdobju I-IX po posameznih letih

V okviru ukrepov za blaženje socialnih in gospodarskih posledic širjenja virusa COVID-19:

- je Vlada RS izdala odlok o začasnem neplačevanju prispevkov za zagotavljanje podpor proizvodnji električne energije v soproizvodnji z visokim izkoristkom in iz obnovljivih virov energije (prispevek OVE SPTE) za odjemni skupini ostali odjem brez merjenja moči in gospodinjski odjem električne energije, za čas od 1.3.2020 do 31.5.2020,
- je Agencija z izrednim ukrepom uveljavila spremembo tarifnih postavk za obračun omrežnine, in sicer se odjemnima skupinama gospodinjski odjem in ostali odjem brez merjenja moči ni obračunavala tarifna postavka za obračunsko moč, za čas od 1.3.2020 do 31.5.2020.

Konična obremenitev

Konična moč (urna) sistema je bila najvišja v januarju 2020 in je znašala 432 MW. V letu 2019 je bila najvišja prav tako v januarju in je znašala 425 MW. V primerjavi z lanskim letom se je konična moč povečala za 7 MW.



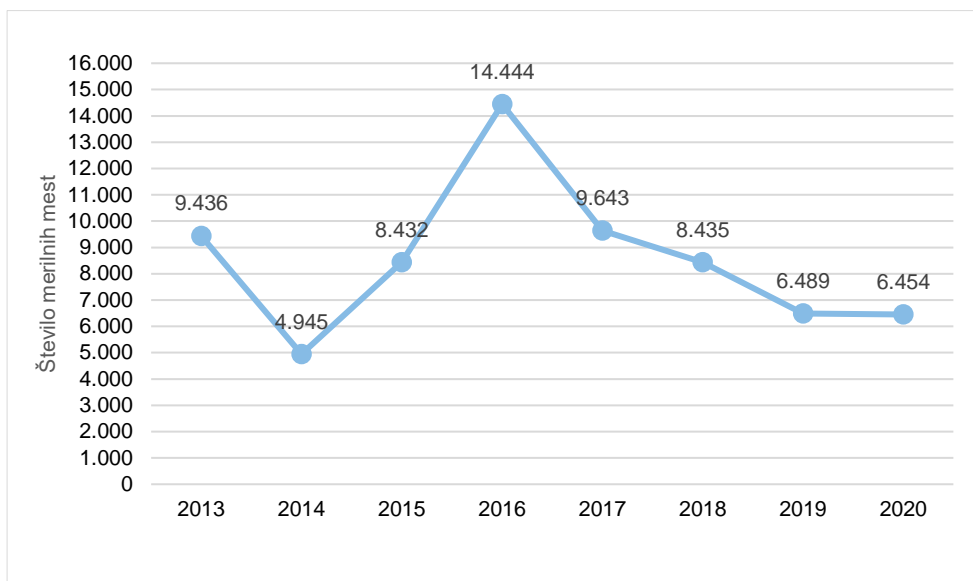
Slika 10: Najvišja dosežena konična obremenitev

Prezeta energija

Vsa prevzeta energija iz prenosnega omrežja in proizvodnih virov, je bila za 5,5 % manjša kot v enakem obdobju lani. Razmerje med energijo iz prenosnega omrežja in proizvodnimi viri je bilo 85:15. Lani v enakem obdobju je bilo to razmerje 87:13.

Menjave dobaviteljev

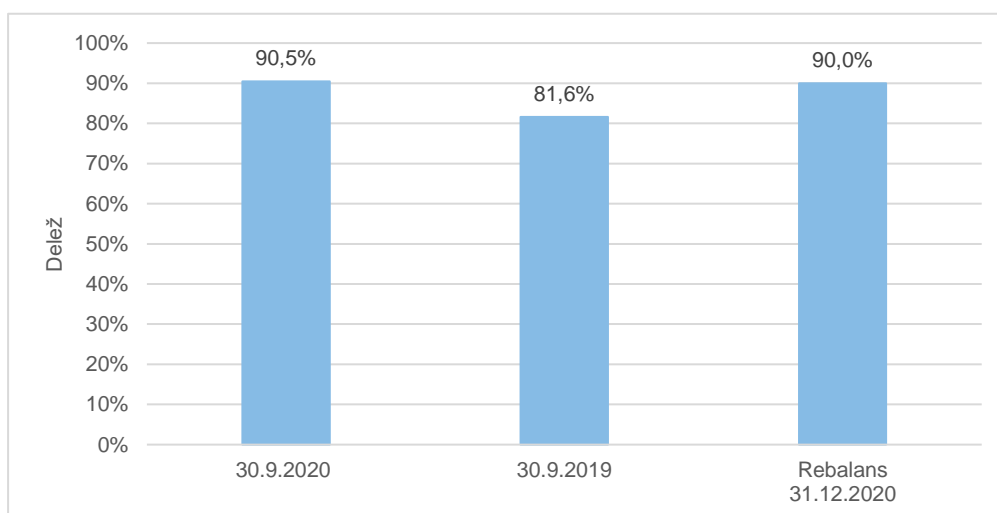
V obravnavanem obdobju je na distribucijskem omrežju Elektro Maribor menjalo dobavitelja električne energije 6.454 merilnih mest, kar predstavlja 2,9 % merilnih mest odjema. V enakem obdobju lanskega leta je dobavitelja menjalo 6.489 merilnih mest. Zmanjšanje števila menjav dobaviteljev beležimo vse od leta 2016 dalje.



Slika 11: Gibanje števila menjav dobavitelja električne energije v obdobju I-IX po posameznih letih

4.3 Merjenje električne energije

V sistem naprednega merjenja je na distribucijskem območju Elektra Maribor vključenih že 199.793 merilnih mest, kar predstavlja 90,5 % vseh merilnih mest na distribucijskem območju Elektro Maribor. Delež števec tehnologije G3 je znašal 31 %. V sistem naprednega merjenja vključenim uporabnikom omrežja smo omogočili plačilo porabljene električne energije po dejansko izmerjenih mesečnih količinah, prehod iz eno na dvotarifni ali več tarifni način merjenja ali obratno brez stroškov za merilno opremo in ponovni vklop odklopnika v primeru prekoračitve priključne moči.



Slika 12: Delež merilnih mest vključenih v napredni merilni sistem

Skladno z Zakonom o meroslovju in podzakonskimi akti smo zamenjali 2.229 merilnih naprav, ki jim v letu 2020 poteče overitev. Števce, katerim na osnovi Pravilnika o določitvi dobe uporabe merilne opreme ni pretekla življenjska doba, smo ustrezno servisirali, umerili in ponovno overili.

V okviru investicijskega projekta »Izgradnja naprednega merilnega sistema« smo v tem obdobju dodatno vgradili 10.176 novih sistemskih števcov.

Za potrebe obračuna uporabe omrežja, prispevkov, dobave električne energije in kontrolnih izračunov smo iz merilnega centra zagotovili 1.744.181 odbirkov števcov električne energije, kar je 12 % več kot v enakem obdobju preteklega leta. Z ročnim odčitavanjem smo zagotovili le še 2,1 % vseh potrebnih odčitkov (3,1 % v preteklem letu).

V okviru raziskovalno – razvojnega projekta "Pametne naprave, modeli ter platforme v aktivnem omrežju – PAKT" smo uspešno zaključili s testiranjem nove platforme števca z OFDM G3 in LTE CA1 komunikacijsko tehnologijo in pričeli s testiranjem števcov z vgrajenimi radijskimi NB-IoT/LTE Cat-M1, komunikacijskimi vmesniki, ter na I1 priključili vmesnike z Z-Wave komunikacijo.

V okviru izvajanja IoT Energetska podatkovna infrastruktura (iEDI), smo za razvoj novih tehnoloških rešitev in produktov pametnega merjenja in testiranja rešitve oziroma produktov v okviru pilotne postavitve v realnem okolju smo za pripravljene razvojne zahteve pripravili še testne scenarije, postavili razvojno demonstracijsko okolje z novim HES/MDMS in na območju transformatorske postaje T-102 Vrazov trg-Ptuj postavili testni poligon za potrebe optimizacije novo razvitih programskih rešitev in merilno komunikacijskih produktov.

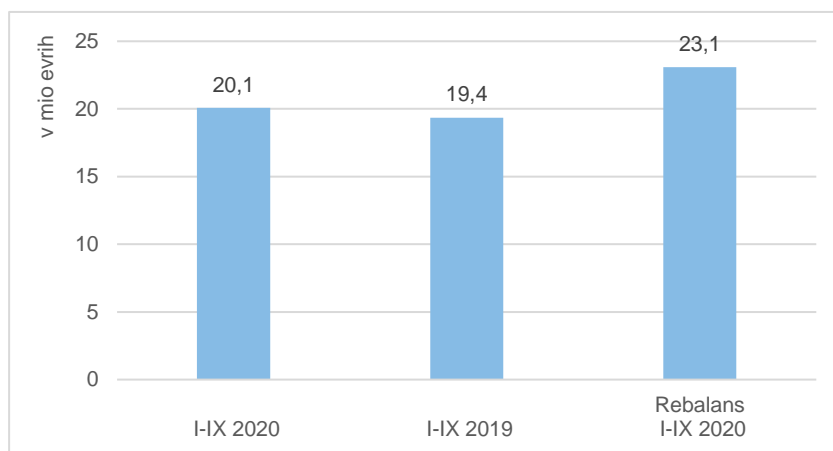
V skladu s tripartitnim dogovorom SODO d. o. o., ELES d. o. o. in Elektro Maribor d. d., smo zamenjali vgrajene števice na 98 proizvodnih virih priključne moči večje od 250 kW z novimi, ki omogočajo minutno pošiljanje podatkov preko vzpostavljenega usmerjevalnika na EccoSP platformo za izmenjavo podatkov.

Za izvajalce nalog nadzora in reševanja PLC komunikacijskih težav smo izvedli izobraževanje za uporabo spletne in mobilne aplikacije, ter sistem skupaj z namensko razvito merilno in informacijsko opremo predali v uporabo.

5 INVESTICIJSKA VLAGANJA DRUŽBE

Investicijska vlaganja so v družbi Elektro Maribor d. d. v obravnavanem obdobju znašala 20,1 mio evrov, kar je za 0,7 mio evrov oziroma 3,8 % več glede na enako obdobje preteklega leta.

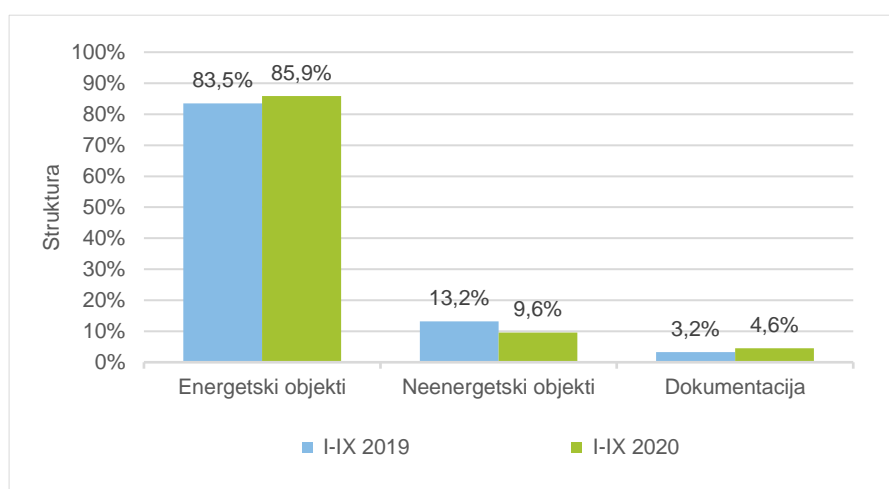
Razlog za 3 mio evrov oziroma 13 % nižjo realizacijo od načrtovanih investicijskih vlaganj za obravnavano obdobje je predvsem v zamiku del zaradi sanacije nastalih škod v tretjem kvartalu leta 2020 in posledični prestatitvi realizacije določenih investicijskih objektov v zadnji kvartal leta 2020.



Slika 13: Investicijska vlaganja

Realizacija na energetskih objektih je za 1,1 mio evrov oziroma 6,8 % večja glede na enako obdobje preteklega leta. V okviru energetskih objektov je glede na enako obdobje preteklega leta višja predvsem realizacija na distribucijskih objektih (SN, TP in NN) in sicer za 3,2 mio evrov oziroma 30,6 %. Realizacija investicijskih vlaganj na neenergetskih objektih je za 0,6 mio evrov oziroma 25 % nižja glede na enako obdobje preteklega leta.

Realizacija investicijskih vlaganj v skupini dokumentacija, je za 0,3 mio evrov oziroma 44 % večja glede na enako obdobje preteklega leta.



Slika 14: Struktura investicijskih vlaganj

V okviru investicij v energetske objekte smo izvedli:

- Rekonstrukcijo RTP 110/20/10 kV Dobrava: Zaključena so vsa elektromontažna dela in funkcionalni preizkusi v stikališču 110 kV, 20 kV in 10 kV. Vsa polja in celice obratujejo v končni konfiguraciji. Zaključena so vsa gradbena dela v 110 kV stikališču vključno s platojem in z vsemi servisnimi potmi.
- Vlaganja v srednje napetostne vode (SN): Položili smo 28,64 km SN kablovodov in sanirali oziroma rekonstruirali 75,87 km nadzemnih SN vodov.
- Vlaganja v transformatorske postaje (TP): Zgradili smo 22 novih TP. Rekonstruirali smo 34 TP, kjer je šlo za dotrajanost opreme, reševanje slabih napetostnih razmer in same gradbene obnove.
- Vlaganja v nizkonapetostne vode (NN): Položili smo 83,60 km NN kablovodov in sanirali oziroma rekonstruirati 56,73 km nadzemnih NN vodov.

Tabela 6: Fizična realizacija objektov SN, TP in NN

Elementi	Enota	I-IX 2020	I-IX 2019	Rebalans I-IX 2020	Rebalans I-XII 2020	Indeks 1 / 3	
		1	2	3	4		
SN vodi	daljnovid	km	75,87	53,88	104,03	104,03	73
	kablovod	km	28,64	18,25	37,19	46,93	77
	Skupaj	km	104,51	72,13	141,22	150,96	74
TP SN/NN	novogradnja	kos	22	20	30	30	73
	obnova	kos	34	37	59	87	58
	Skupaj	kos	56	57	89	117	63
NNO	nadzemni vodi	km	56,73	38,91	55,69	61,13	102
	kablovodi	km	83,60	62,45	87,48	102,30	96
	Skupaj	km	140,33	101,36	143,16	163,43	98

Vrednost usredstvenih lastnih proizvodov in lastnih storitev je v obravnavanem obdobju znašala 14,5 mio evrov in je za 17 % višja glede na preteklo leto oziroma za 2 % nižja glede na načrtovano. Delež investicijskih vlaganj, ki smo jih izvedli v lastni režiji, je v obravnavanem obdobju znašal 73 % vseh investicijskih vlaganj.

Investicije v lastni režiji smo izvajali na obeh storitvenih enotah in vseh območnih enotah distribucije. Za doseg načrtovanih investicij smo zaradi povečanega obsega del obdobjno zaposlili monterje, gradbene delavce, strojnike, voznike ter pomožne delavce. Dela smo izvajali na novogradnjah in rekonstrukcijah elektroenergetskih objektov, projektirali smo nove objekte in izvajali meritve v okviru merilnega servisa na terenu.

V okviru izvajanja del v lastni režiji smo zaključili z deli na prenovi RTP Dobrava, v zaključni fazi je tudi prenova RTP Rače, nadaljujemo z realizacijo daljinsko vodenih ločilnih stikal. V kovinski in elektro delavnici intenzivno nadaljujemo z izdelavo kovinskih razdelilnih omaric in omaric za montažo koncentradorjev za potrebe naprednih merilnih sistemov. Na območju Dupleka izvajamo obsežnejše projekte z izvedbo TP, SNO in NNO, v Jarenini smo sočasno z gradbenimi deli in ureditvami s strani občine Pesnica zaključili večje posege na naši elektroenergetski infrastrukturi. Na področju Lendave smo pričeli z izvajanjem novogradenj DV RTP Lendava – Velika Polana izvod Friško, DV RTP Lendava – Gabrje 1 – Velika Polana in DV RTP Lendava – Gaberje.

V okviru realizacije priporočil notranje revizije NR3-2020 (Notranja revizija korporativnega upravljanja v družbi in skupini Elektro Maribor) je bil oblikovan seznam strateških (investicijskih) projektov, ki je krovno razdeljen na štiri sklope, in sicer:

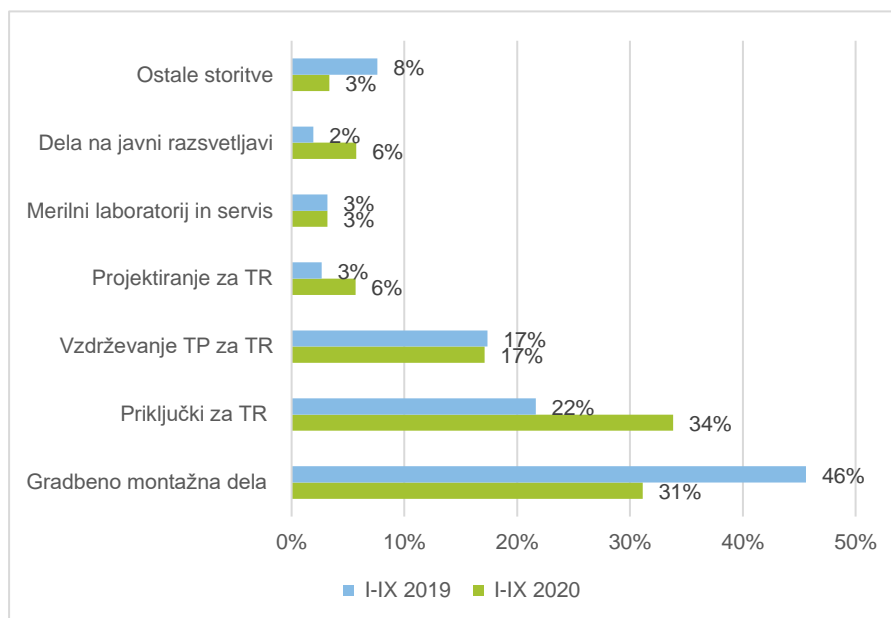
- Strateški projekt D1: Robustnost omrežja,
- Strateški projekt D2: Jakost omrežja,
- Strateški projekt D3: Naprednost in spoznavnost omrežja,
- Strateški projekt D4: Telekomunikacije in informatika.

Napredek na projektih bomo v letu 2021 spremljali v tedenskih in kvartalnih poročilih o realizaciji investicij.

6 STORITVE DRUŽBE NA TRGU

V družbi izvajamo celovite storitve na področju gradnje, projektiranja ter vzdrževanja elektroenergetskih objektov in naprav. Prepoznavni smo zaradi svoje strokovnosti in kvalitete opravljenih del.

Prihodke od prodaje storitev na trgu smo v obravnavanem obdobju realizirali v višini 1,9 mio evrov, kar predstavlja 94% načrtovanih prihodkov za to obdobje. Razlog za nižjo realizacijo je predvsem v zamiku izvedbe določenih poslov na konec leta 2020. V tretjem kvartalu leta 2020 smo uspeli skleniti pogodbe za kar nekaj večjih poslov, katerih realizacija je v izvajanju in bo zaključena do konca leta 2020. Ocenjujemo, da bomo do konca leta 2020 realizirali načrtovano vrednost prihodkov iz storitev na trgu.



Slika 15: Struktura prihodkov od prodaje storitev na trgu

Struktura prihodkov od prodaje storitev na trgu se je v obravnavanem obdobju glede na enako obdobje v preteklem letu spremenila predvsem pri gradbeno montažnih delih, ki smo jih v tem obdobju zaradi že omenjenih okoliščin izvajali v manjšem obsegu.

7 UPRAVLJANJE TVEGANJ V DRUŽBI

Obvladovanje tveganj imamo v družbi in skupini Elektro Maribor opredeljeno s Pravilnikom o upravljanju tveganj. Z namenom poenotenja upravljanja tveganj je pravilnik kot vodilo namenjen vsem družbam v skupini Elektro Maribor. V obravnavanem obdobju smo pripravili nov Pravilnik o upravljanju tveganj.

Tveganja se opredeljujejo kot verjetnost, da se bo zaradi različnih možnih dogodkov pripetilo nekaj, kar bo negativno ali pozitivno vplivalo na poslovanje družbe ter s tem na doseganje zastavljenih ciljev. V obeh primerih je treba prepoznati dogodek in ga oceniti. Z obvladovanjem tveganj poskušamo pravočasno prepoznati tveganja in ustrezno ukrepati, da bi tako zmanjšali višino škode, ki jo lahko določeno tveganje povzroči.

Po uspešni sestavi kataloga prepoznanih tveganj in notranjih kontrol v družbi izvajamo rangiranje posameznih notranjih kontrol (ni smiselno izvajati vseh na ¼ ali ½ leta). S skrbniki in lastniki procesov opredeljujemo temeljne notranje kontrole, ki bodo skladno s Pravilnikom opredeljene za ¼ letno poročanje.

Tveganja, ki sta jim družba in skupina izpostavljeni, skladno s sprejetim Pravilnikom o upravljanju tveganj, razvrščamo v naslednje skupine:

TVEGANJA		
STRATEŠKA TVEGANJA	OPERATIVNA TVEGANJA	FINANČNA TVEGANJA
Dogodki, ki (ne)ugodno vplivajo na doseganje srednjeročnih ali dolgoročnih ciljev poslovanja družbe oziroma skupine.	Dogodki, ki (ne)ugodno vplivajo na doseganje letnih ciljev poslovanja družbe oziroma skupine in so tveganja nastanka izgub ali koristi.	Dogodki, ki (ne)ugodno vplivajo na doseganje strateških in letnih ciljev financiranja družbe oziroma skupine.

Slika 16: Vrste tveganj

V obravnavanem obdobju smo dopolnili register tveganj in med tveganji prepoznali tudi novo tveganje za primer epidemije ter določili naslednje ukrepe za obvladovanje:

- Izdelana je bila ocena tveganja za primer epidemije.
- Imenovana je bila skupina za krizno vodenje, preko katere poteka vsa komunikacija.
- Na osnovi izdelane ocene tveganja, smo zagotovili potrebna zaščitna sredstva.
- Preko skupine za krizno vodenje je bilo izdano navodilo zaposlenim za primer epidemije, kjer so opisani potrebni ukrepi za izvajanje del na elektroenergetskih napravah in v pisarnah.
- Uspešno izvedeni dve javni naročila za zagotovitev zaščitnih sredstev za izvajanje ustreznih ukrepov povezanih s pandemijo.

V celoti smo popisali vse procese v družbi ter izvedeli delavnico s predstavitvijo Pravilnika o obvladovanju tveganj v družbi z obrazložitvijo prilog in navodil za izvedbo nadzornih kontrol, ki služijo obvladovanju posameznega prepoznane tveganja.

Procesna tveganja so eden izmed gradnikov prepoznane tveganja na višjem nivoju in so kot takšna določena v katalogu tveganj, zato je pomembno, da so le-ta prepoznana in jih skrbniki obvladujejo. Katalog prepoznanih tveganj je bil v letu 2020 dopolnjen z 12 novimi tveganji v 6 procesih, od tega je bilo eno tveganje ocenjeno kot veliko, dva kot srednje, ter ostala kot malo tveganje. Za vsa prepoznana tveganja so bile vpeljane notranje nadzorne kontrole.

Opravljen je bil pregled vseh popisanih procesov in v tistih, kjer so potrebne nadzorne kontrole, so bile le-te tudi prepoznane, ter uvedeno ustrezno poročanje.

8 INFORMACIJSKA VARNOST

V obravnavanem obdobju na področju informacijske varnosti v družbi Elektro Maribor d. d. ni bilo izrednih dogodkov. Posledično ni bilo negativnih materialnih in drugih posledic za delovanje prepoznane kritične infrastrukture, niti problemov z zagotavljanjem neprekinjenega poslovanja, zato družba ni poročala o tistih izrednih dogodkih, o katerih mora upravljavec kritične infrastrukture sicer takoj, ko je mogoče, obvestiti nosilca sektorja kritične infrastrukture in Nacionalni center za krizno upravljanje (prvi odstavek 23. člena Zakona o kritični infrastrukturi (ZKI)).

Družba Elektro Maribor d. d. je v obravnavanem obdobju izvedla naslednje naloge po ZKI:

- Sprejeli smo Pravilnik o varovanju tajnih podatkov v Elektro Maribor d. d.
- Izdali smo Sklep o določitvi upravnega območja ter pričeli z izvajalnimi deli za pripravo upravnega območja skladno z zakonodajo ZTP.
- Izdali smo Sklep o imenovanju odgovorne osebe za nadzor in spremljanje varnostnih ukrepov, usposabljanje oseb, ki imajo dostop do tajnih podatkov in poročanje pristojnemu organu o okoliščinah, ki vplivajo na izdajo varnostnega dovoljenja in izvajanjem drugih predpisanih ukrepov za varno obravnavanje tajnih podatkov.
- Določili smo pooblaščenca osebo za določanje tajnih podatkov.
- Določili smo pooblaščenca osebo za določanje potreb po vedenju (need to know).
- V zaključni fazi je prenova krovne Informacijsko varnostne politike za EDP, ki bo osnova za prenovno krovne Informacijsko varnostne politike družbe Elektro Maribor d. d.
- Izvedena je bila Analiza stanja informacijske varnosti z oceno tveganj vseh informacijskih sredstev / sistemov skupaj z prenovljenim Registrom tveganj in izdelavo scenarijev, skladno z usmeritvijo nosilca sektorja kritične infrastrukture, MJU po metodologiji MOSAR in FMEA.
- Uspešno je bila zaključena pripravljalna faza izgradnje varnostno operativnega centra informacijske varnosti (VOC).

9 NOTRANJA REVIZIJA

V obravnavanem obdobju so bile s strani vodje notranje revizije izvedene revizije planiranih področij, realizirane so bile storitve neformalnega svetovanja, tekoče se je spremljalo uresničevanje priporočil notranjih in zunanjih revizorjev. V obravnavanem obdobju je bil izveden tudi en izredni, nenapovedani notranjerevizijski posel.

Za upravo družbe in nadzorne organe družbe so bila pripravljena obdobjna poročila o delu notranje revizije. Z namenom ohranitve certifikata »preizkušeni notranji revizor«, in s tem dovoljenja za delo, je bilo v obravnavanem obdobju izvedeno planirano izpopolnjevanje in izobraževanje vodje notranje revizije.

V skladu s cilji in merili programa, se je izvajal program zagotavljanja in izboljševanja kakovosti delovanja notranje revizije v skupini Elektro Maribor.

10 ZAPOSLENI

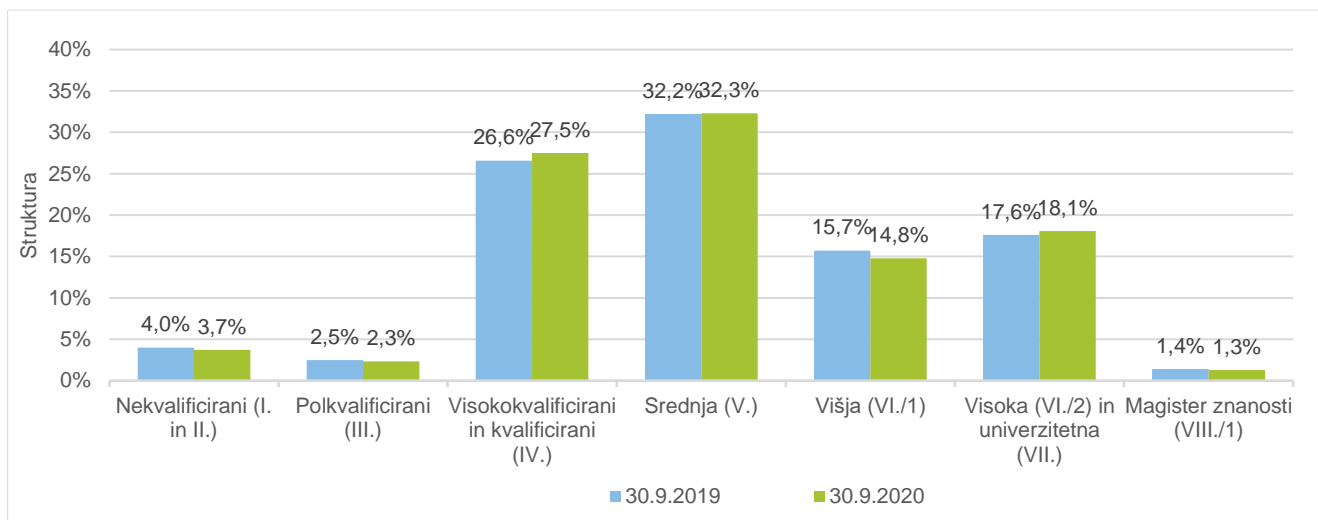
Konec obravnavanega obdobja je bilo v družbi Elektro Maribor d. d. 858 zaposlenih, kar je 13 zaposlenih manj, kot je bilo načrtovano, predvsem zaradi tega, ker v obravnavanem obdobju na trgu dela nismo uspeli pridobiti potrebnega kadra za realizacijo načrtovanih obdobjnih zaposlitev. V obravnavanem obdobju smo zaposlili 112 obdobjnih delavcev (za določen čas do 24.12.2020) in 18 delavcev za določen čas 1 leto. V obravnavanem obdobju je bilo 27 odhodov, od tega 16 upokojitev.

Tabela 7: Število zaposlenih

			Rebalans	Rebalans
	I – IX 2020	I - IX 2019	I-IX 2020	I-XII 2020
Stanje zaposlenih na dan 30.9.	858	847	871	755

V družbi skrbimo za razvoj zaposlenih in jih glede na potrebe delovnega procesa vključujemo v izobraževanja in usposabljanja, pomembna za strokovni ter osebni razvoj. Zaradi epidemije COVID-19 se določena izobraževanja niso izvedla na konvencionalen način, nekatera izobraževanja pa so se izvedla v formatu webinarjev.

Izobrazbena struktura zaposlenih se je glede na konec enakega obdobja v preteklem letu spremenila v segmentu zaposlenih z visokokvalificirano in kvalificirano izobrazbo (11 zaposlenih več) in visoko in univerzitetno izobrazbo (6 zaposlenih več).



Slika 17: Struktura zaposlenih glede na izobrazbo

Vključili smo se v projekt POLET (Razvoj celovitega poslovnega modela za delodajalce za aktivno in zdravo staranje), ki ga sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada in je namenjen družbam iz kohezijske regije Vzhodna Slovenija. S strani izvajalca programa (Izobraževalno raziskovalni inštitut Ljubljana) je bila izdelana analiza (poročilo) stanja v družbi Elektro Maribor d. d. na področju aktivnega in zdravega staranja ter odsotnosti z dela. Družba naslavlja področje celostno, na vseh štirih področjih v modelu. Potrjena je uvedba individualnega ukrepa s področja III: Strategija upravljanja starejših zaposlenih. V okviru analize stanja je bil opravljen pregled obstoječih ključnih kazalnikov in obstoječih ukrepov.

11 DRUŽBENA ODGOVORNOST

Osnova družbene odgovornosti družbe do okolja, v katerem deluje, je kakovostno opravljanje osnovne dejavnosti družbe, to je oskrba naših uporabnikov, gospodinjstev in gospodarstva, z električno energijo.

Sponzorstva in donacije

Družba svojo družbeno odgovornost izkazuje tudi s pomočjo sponzorstev in donacij, pri čemer upošteva načela transparentnosti, uravnoveženosti, ekonomske koristi in teritorialne prisotnosti. V skladu s pričakovanji SDH delež sredstev, ki jih namenimo za sponzorstva in donacije, ni večji od 0,1 % prihodkov družbe preteklega leta.

Sponzorska in donatorska sredstva smo namenili predvsem projektom humanitarnih organizacij ter spodbujanju odličnosti in trajnostnega razvoja na oskrbnem področju družbe. V skladu s priporočili SDH in Zakona o dostopu do informacij javnega značaja na spletni strani družbe objavljamo podatke o podeljenih sponzorstvih in donacijah. Skupaj s hčerinskima družbama Energija plus d. o. o. in OVEN Elektro Maribor d. o. o. smo namenili donatorska sredstva za energetske varčne sijalke Slovenskemu narodnemu gledališču v Mariboru.

Komuniciranje z zunanjimi javnostmi

Nadaljujemo s spodbujanjem odličnosti mladih, da že v času srednjega in univerzitetnega izobraževanja dosegajo pomembne uspehe in dosežke. V sodelovanju z Univerzo v Mariboru ter hčerinskima družbama

Energija plus d. o. o. in OVEN Elektro Maribor d. o. o. smo izvedli podelitev nagrad najboljšim študentom Univerze v Mariboru. V sodelovanju s tremi srednjimi elektro šolami na našem območju smo podelili nagrade najboljšim dijakom.

O aktualnih vsebinah in dogajanjih v zvezi z družbo smo zunanjo javnost seznanjali preko spletne strani in družabnih omrežjih ter novinarskih konferenc.

Ob pojavu COVID-19 smo z uporabniki o ukrepih, povezanih z njimi, komunicirali preko spletne strani, Facebook in Twitter profilov, preko medijev in preko obvestil na vhodih v prostore družb.

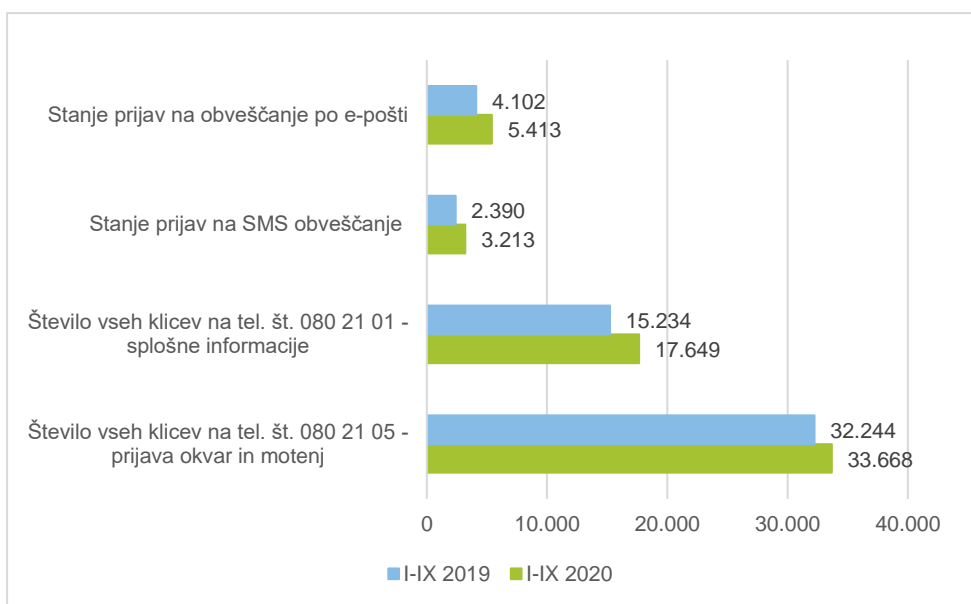
Izdali smo publikacijo Predstavitev družbe, v kateri so zbrani ključni podatki o družbi. Poslali smo jo tudi pomembnim deležnikom in objavili na spletni strani družbe. Izdali smo tudi novo verzijo zloženke Vgradnja novega števca.

Spodbujamo uporabo spletne in mobilne aplikacije Moj elektro. Za promocijo aplikacije smo izpeljali nagradno igro na Facebooku.

Pripravili smo tudi predstavitveni video za Merilni laboratorij.

Stiki z uporabniki omrežja

Informiranje uporabnikov omrežja je potekalo v okviru delovnih procesov, preko klicnega centra, osebnih obiskov strank, elektronske pošte info@elektro-maribor.si, spletne strani: www.elektro-maribor.si, spletnega in mobilnega portala [eStoritve](#), spletne in mobilne aplikacije Moj Elektro in družabnega omrežja Facebook ter partnerskih radijskih postaj.



Slika 18: Stiki z uporabniki sistema

V obravnavanem obdobju smo na brezplačni modri telefonski številki za prijavo okvar in motenj (080 21 05) zabeležili 33.668 klicev, pri čemer je kazalnik ravni strežbe znašal 76 %, kar pomeni, da je navedeni delež strank dobil operaterja v času krajšem od 1 minute. Število klicev je predvsem odvisno od vremenskih razmer (predvsem v času havarij) ter izklopov zaradi nujnih vzdrževalnih del. Na brezplačni modri telefonski številki za splošne informacije (080 21 01) pa smo zabeležili 17.649 klicev, pri čemer je znašal kazalnik ravni strežbe 87 %, kar pomeni, da je navedeni delež strank dobil operaterja v času krajšem od 1 minute.

Uporabnike smo posebej seznanjali z možnostmi, ki jih ponuja portal Moj elektro. Obveščanje uporabnikov je naletelo na dober odziv in pomembno se je povečalo število uporabnikov, ki so vključeni v portal Moj elektro.

Komuniciranje z zaposlenimi

Zaposlene smo informirali o aktualnih informacijah o družbi preko različnih komunikacijskih kanalov, kot so pisma oziroma sporočila zaposlenim po elektronski pošti, Infotok, intranet in oglasna deska.

Z zaposlenimi smo intenzivno komunicirali sprejete ukrepe v družbi in navodila pristojnih institucij v zvezi z epidemijo COVID-19. V sporočilih smo jih obveščali o ukrepih v družbi za zaščito zaposlenih pred okužbo in ukrepih ter nasvetih pristojnih institucij.

Uvedli smo oblikovno in vsebinsko prenovljen interni elektronski časopis elnfotok, ki izhaja na 14 dni oziroma po potrebi.

1 2 NEREVIDIRANI RAČUNOVODSKI IZKAZI DRUŽBE ELEKTRO MARIBOR D.D.

1 2.1 Podlage za sestavo nerevidiranih računovodskih izkazov

Podlage za sestavo računovodskih izkazov so zakonska in strokovna pravila računovodenja ter navedene usmeritve, politike in pravila, ki se dosledno uporabljajo skozi vsa obdobja poročanja. Pojasnila k računovodskim izkazom se nanašajo le na postavke večjih vrednosti.

Računovodski izkazi in pojasnila k njim so v obravnavanem obdobju sestavljeni v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi, Zakonom o gospodarskih družbah ter veljavno zakonodajo s področja davščin in niso revidirani. Ob njihovi sestavi smo se omejili na naslednje predpostavke:

- podatki so izraženi v evrih brez centov;
- zaradi zaokroževanja lahko pri seštevanju nastanejo manjše razlike;
- vračunani in evidentirani so vsi stroški in prihodki, ki se nanašajo na obdobje januar-september 2020, ne glede na to, ali so obveznosti oziroma terjatve že bile poplačane;
- pri izdelavi medletnih računovodskih izkazov so uporabljene iste računovodske usmeritve in metode, kot pri izdelavi zadnjih letnih izkazov;
- računovodski izkazi so narejeni za družbo kot celoto;
- v izkazu poslovnega izida je prikazan poslovni izid pred obdavčitvijo, ker med letom ne prikazujemo čistega poslovnega izida. Za tak standard poročanja smo se odločili že v preteklosti, ker ocena davka od dobička med letom ne prispeva k večji uporabni vrednosti informacije.

Tabela 8: Bilanca stanja

P o s t a v k a	v evrih					
	30.9.2020	30.9.2019	Rebalans 30.9.2020	Rebalans 31.12.2020	Indeks	Indeks
	1	2	3	4	1 / 2	1 / 3
A. Dolgoročna sredstva (I-VI)	369.845.086	356.742.553	371.109.906	379.660.112	104	100
I. Neopredmetena sredstva in dolgoročne AČR (1 do 6)	3.695.105	1.344.481	3.968.663	3.874.163	275	93
1. Dolgoročne premoženjske pravice	3.695.105	1.344.481	3.968.663	3.874.163	275	93
II. Opredmetena osnovna sredstva (1 do 6)	346.897.741	336.376.775	347.880.497	356.443.437	103	100
1. Zemljišča in zgradbe	247.326.329	237.052.277	251.834.979	259.181.432	104	98
2. Proizvajalne naprave in stroji	78.674.316	69.423.736	81.372.904	88.022.905	113	97
4. Opredmetena osnovna sredstva, ki se pridobivajo	20.897.096	29.900.762	14.672.615	9.239.100	70	142
III. Naložbene nepremičnine	603.870	632.162	622.156	616.156	96	97
IV. Dolgoročne finančne naložbe (1 do 2)	17.596.970	17.541.680	17.596.971	17.596.971	100	100
1. Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil	17.596.970	17.541.680	17.596.971	17.596.971	100	100
V. Dolgoročne poslovne terjatve (1 do 3)	64.750	58.990	54.969	58.369	110	118
3. Dolgoročne poslovne terjatve do drugih	64.750	58.990	54.969	58.369	110	118
VI. Odložene terjatve za davek	986.650	788.465	986.650	1.071.017	125	100
B. Kratkoročna sredstva (I - V)	27.768.171	22.652.203	25.804.497	21.602.716	123	108
II. Zaloge (1 do 4)	4.409.101	4.113.269	2.800.000	2.500.000	107	157
1. Material	4.409.101	4.113.269	2.800.000	2.500.000	107	157
IV. Kratkoročne poslovne terjatve	10.179.709	12.951.268	11.829.424	13.336.868	79	86
V. Denarna sredstva	13.179.361	5.587.666	11.175.073	5.765.849	236	118
C. Kratkoročne aktivne časovne razmejitev	674.773	695.683	373.928	361.962	97	180
S R E D S T V A (A + B + C)	398.288.030	380.090.439	397.288.331	401.624.790	105	100

P o s t a v k a	v evrih					
	30.9.2020	30.9.2019	Rebalans 30.9.2020	Rebalans 31.12.2020	Indeks	Indeks
	1	2	3	4	1 / 2	1 / 3
A. Kapital	293.709.148	286.165.602	295.019.779	295.568.199	103	100
I. Vpoklicani kapital (1 do 2)	203.932.511	139.147.480	203.932.511	203.932.511	147	100
1. Osnovni kapital	203.932.511	139.147.480	203.932.511	203.932.511	147	100
II. Kapitalske rezerve	75.384.315	75.384.315	75.384.315	75.384.315	100	100
III. Rezerve iz dobička (1 do 5)	5.966.575	61.037.303	5.966.575	13.463.904	10	100
1. Zakonske rezerve	5.966.575	5.255.607	5.966.575	6.515.287	114	100
5. Druge rezerve iz dobička	0	55.781.695	0	6.948.617	0	-
V. Rezerve, nastale zaradi vrednotenja po poštenu vrednosti	-839.446	-667.609	-839.446	-689.446	126	100
VI. Preneseni čisti poslovni izid	0	363.301	0	0	0	-
VII. Čisti poslovni izid poslovnega leta*	9.265.193	10.900.812	10.575.824	3.476.915	85	88
B. Rezervacije in dolgoročne PČR (1 do 3)	39.861.920	39.489.016	39.601.614	40.368.983	101	101
1. Rezervacije za pokojnine in podobne obvez.	5.724.648	5.689.746	5.767.820	5.683.047	101	99
2. Druge rezervacije	380.560	1.135.421	380.560	830.560	34	100
3. Dolgoročne pasivne časovne razmejitev	33.756.712	32.663.849	33.453.234	33.855.376	103	101
C. Dolgoročne obveznosti (I do III)	46.187.362	35.334.014	45.963.861	43.543.771	131	100
I. Dolgoročne finančne obveznosti (1 do 4)	45.901.814	35.125.000	45.919.109	43.499.019	131	100
2. Dolgoročne finančne obveznosti do bank	45.550.000	35.125.000	45.550.000	43.125.000	130	100
3. Dolgoročne finančne obveznosti iz najemov	351.814	0	369.109	374.019	-	95
II. Dolgoročne poslovne obveznosti (1 do 5)	285.548	209.014	44.752	44.752	137	638
2. Dolgoročne poslovne obvez.do dobaviteljev	41.991	41.992	44.752	44.752	100	94
5. Druge dolgoročne poslovne obveznosti	243.557	167.023	0	0	146	-
Č. Kratkoročne obveznosti (I do III)	17.931.217	18.417.291	15.906.596	21.347.356	97	113
II. Kratkoročne finančne obveznosti (1 do 4)	5.635.993	6.965.336	5.647.934	6.272.934	81	100
1. Kratkoročne finančne obveznosti do družb v skupini	0	0	11.313	11.313	-	0
2. Kratkoročne finančne obveznosti do bank	5.575.000	6.935.714	5.575.000	6.200.000	80	100
4. Druge kratkoročne finančne obveznosti	60.993	29.622	61.621	61.621	206	99
III. Kratkoročne poslovne obveznosti	12.295.224	11.451.955	10.258.662	15.074.422	107	120
D. Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	598.383	684.516	796.481	796.481	87	75
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV	398.288.030	380.090.439	397.288.331	401.624.790	105	100

* Na dan 30.9. je prikazan poslovni izid pred obdavitvijo.

Tabela 9: Izkaz poslovnega izida

Postavka	v evrih					
			Rebalans	Rebalans	Indeks	Indeks
	I-IX 2020	I-IX 2019	I-IX 2020	I-XII 2020	1 / 2	1 / 3
	1	2	3	4	1 / 2	1 / 3
1. Čisti prihodki od prodaje	42.475.835	43.348.582	42.694.568	55.235.830	98	99
a. na domačem trgu	42.475.835	43.348.582	42.694.568	55.235.830	98	99
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	14.458.466	12.311.469	14.696.012	21.462.810	117	98
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	2.769.239	1.314.848	2.675.669	3.648.210	211	103
5. Stroški blaga, materiala in storitev	13.406.191	11.442.763	12.598.094	17.726.085	117	106
a. Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala	8.792.667	6.842.595	8.198.783	11.595.274	128	107
b. Stroški storitev	4.613.524	4.600.168	4.399.310	6.130.811	100	105
6. Stroški dela	21.956.519	21.155.685	21.731.645	29.794.559	104	101
a. Stroški plač	15.307.042	14.954.035	15.175.458	20.728.631	102	101
b. Stroški socialnih zavarovanj	3.107.515	3.003.982	3.056.693	4.426.549	103	102
c. Drugi stroški dela	3.541.962	3.197.668	3.499.493	4.639.378	111	101
7. Odpisi vrednosti	15.469.463	14.944.692	15.506.698	20.644.549	104	100
a. Amortizacija	15.353.553	14.837.436	15.353.553	20.471.404	103	100
b. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih sredstvih in opredmetenih osnovnih sredstvih	43.111	0	31.754	31.754	-	136
c. Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	72.799	107.255	121.390	141.390	68	60
8. Drugi poslovni odhodki	322.288	368.936	320.984	458.550	87	100
9. Finančni prihodki iz deležev	1.034.435	2.152.913	1.034.343	1.034.343	48	100
a) Finančni prihodki iz deležev v družbah v skupini	1.027.978	2.152.913	1.027.979	1.027.979	48	100
b) Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah	6.457	0	6.364	6.364	-	101
10. Finančni prihodki iz danih posojil	3	39	2	2	8	149
b. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	3	39	2	2	8	149
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	11.222	10.961	9.681	16.061	102	116
b. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	11.222	10.961	9.681	16.061	102	116
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	256.342	235.483	309.104	411.131	109	83
b. Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank	252.090	234.933	307.936	409.963	107	82
č. Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	4.251	550	1.168	1.168	773	364
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	195	3.616	193	193	-	101
b. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti	195	3.616	193	193	-	101
15. Drugi prihodki	4.904	7.753	2.753	2.753	63	178
16. Drugi odhodki	77.913	94.579	70.487	88.862	82	111
POSLOVNI IZID OBRAČUNSKEGA OBDOBJA PRED OBDAVČITVIJO	9.265.193	10.900.812	10.575.824	12.276.080	85	88

Tabela 10: Izkaz denarnih tokov

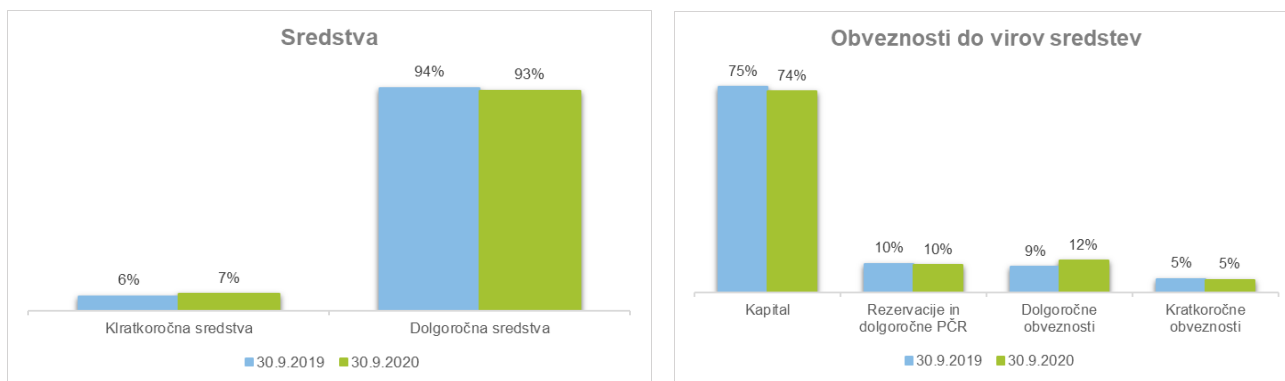
v evrih

Postavka	v evrih			
	I-IX 2020	I-IX 2019	Rebalans I-IX 2020	Rebalans I-XII 2020
A. Denarni tokovi pri poslovanju				
a) Prejemki pri poslovanju	84.360.322	88.477.346	83.262.667	109.542.390
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	82.050.977	86.399.900	80.910.171	106.801.493
Drugi prejemki pri poslovanju	2.309.345	2.077.446	2.352.497	2.740.897
b) Izdatki pri poslovanju	-75.232.394	-78.513.055	-73.599.044	-97.321.579
Izdatki za nakupe materiala in storitev	-45.294.917	-48.774.398	-44.163.642	-59.285.171
Izdatki za plače in deleže zaposlenih v dobičku	-23.210.448	-22.547.908	-22.715.135	-29.474.296
Izdatki za dajatve vseh vrst	-5.449.731	-5.666.951	-5.376.118	-6.727.036
Drugi izdatki pri poslovanju	-1.277.298	-1.523.798	-1.344.150	-1.835.076
c) Pozitivni denarni izid pri poslovanju (a + b)	9.127.929	9.964.291	9.663.623	12.220.811
B. Denarni tokovi pri investiranju				
a) Prejemki pri investiranju	3.308.842	1.339.912	3.017.114	3.047.114
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na investiranje	1.034.437	1.339.147	1.027.980	1.027.980
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	2.274.405	765	1.989.134	2.019.134
b) Izdatki pri investiranju	-9.501.100	-9.062.571	-11.755.468	-17.837.252
Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-1.268.718	-2.497.780	-1.571.293	-1.864.093
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-8.232.382	-6.564.791	-10.184.175	-15.973.159
c) Negativni denarni izid pri investiranju (a + b)	-6.192.258	-7.722.659	-8.738.353	-14.790.137
C. Denarni tokovi pri financiranju				
a) Prejemki pri financiranju	11.000.000	6.000.000	11.000.000	11.000.000
Prejemki od povečanja finančnih obveznosti	11.000.000	6.000.000	11.000.000	11.000.000
b) Izdatki pri financiranju	-9.704.140	-10.639.690	-9.698.028	-11.612.656
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-310.794	-222.538	-304.681	-419.309
Izdatki za odplačila finančnih obveznosti	-4.525.000	-5.748.810	-4.525.000	-6.325.000
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-4.868.346	-4.668.342	-4.868.346	-4.868.346
c) Negativni denarni izid pri financiranju (a+b)	1.295.860	-4.639.690	1.301.972	-612.656
Č. Končno stanje denarnih sredstev	13.179.360	5.587.666	11.175.073	5.765.849
x) Denarni izid v obdobju (seštevek denarnih izidov Ac, Bc in Cc)	4.231.530	-2.398.058	2.227.242	-3.181.982
+				
y) Začetno stanje denarnih sredstev	8.947.830	7.985.724	8.947.830	8.947.830

1.2.2 Pojasnila k bilanci stanja

Bilančna vsota družbe Elektro Maribor d. d. je na dan 30.9.2020 znašala 398,3 mio evrov in je za 1 mio evrov oziroma za 0,2 % višja od načrtovanega stanja ter za 18,2 mio evrov oziroma 5 % višja od stanja v preteklem letu.

Struktura sredstev in obveznosti do virov sredstev se v primerjavi z enakim obdobjem lani ni bistveno spremenila.



Slika 19: Struktura bilančne vsote na dan 30. 9.

Stanje dolgoročnih sredstev je na dan 30.9.2020 za 1,3 mio evrov oziroma za 0,03 % nižje od načrtovanega stanja, kar je predvsem posledica nižjih investicijskih vlaganj v obravnavanem obdobju.

Stanje kratkoročnih sredstev je od načrtovanega stanja za to obdobje višje za 2 mio evrov oziroma za 8 %, kar je predvsem posledica višjega stanja denarnih sredstev, kot smo načrtovali. V okviru kratkoročnih sredstev so višje tudi zaloge materiala, kar je predvsem posledica nižjega obsega investicijske dejavnosti.

Kapital je na dan 30.9.2020 od načrtovane vrednosti nižji za 1,3 mio evrov oziroma za 0,5 %, kar je predvsem posledica nižjega doseženega poslovnega izida, kot je bilo načrtovano.

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev so na dan 30.9.2020 od načrtovanega stanja višje za 0,3 mio evrov, kar je predvsem posledica višjega stanja dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev predvsem iz naslova brezplačnega prevzema osnovnih sredstev.

Dolgoročne obveznosti so na dan 30.9.2020 za 0,2 mio evrov oziroma 0,5 % višje glede na načrtovano stanje predvsem zaradi dolgoročnih poslovnih obveznosti do dobaviteljev Informatika d.d. in družbe SODO d.o.o.

Kratkoročne obveznosti so na dan 30.9.2020 višje od načrtovanega stanja za 2 mio evrov oziroma za 13 %, ter za 0,5 mio evrov nižje, kot so bile v preteklem letu. Višje so predvsem obveznosti do dobaviteljev za nabavljena obratna sredstva, predvsem materiala.

Kratkoročne pasivne časovne razmejitev izkazujejo predvsem znesek vračunanih stroškov neizkoriščenega letnega dopusta in so od načrtovanega stanja nižje za 0,2 mio evrov oziroma za 25 %.

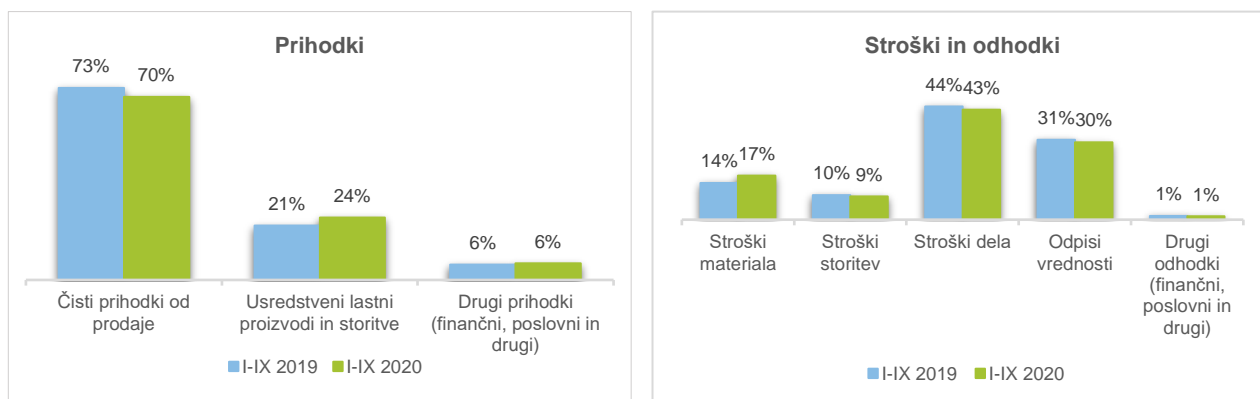
12.3 Pojasnila k izkazu poslovnega izida

Poslovni izid pred obdavčitvijo je v obravnavanem obdobju za 1,3 mio evrov oziroma 12 % nižji glede na načrtovanega za obravnavano obdobje in za 1,6 mio evrov oziroma 15 % nižji glede na enako obdobje lani. Poslovni izid je v obravnavanem obdobju nižji predvsem iz naslova nižjih prihodkov od investicij v lastni režiji in nižjih prihodkov od storitev na trgu.

Tabela 11: Poslovni izid pred obdavčitvijo

Postavka	v evrih					
			Rebalans	Rebalans	Indeks	Indeks
	I-IX 2020	I-IX 2019	I-IX 2020	I-XII 2020	1 / 2	1 / 3
	1	2	3	4	1 / 2	1 / 3
Izid iz poslovanja	8.549.079	9.062.824	9.908.829	11.723.108	94	86
Izid iz financiranja	789.123	1.924.813	734.729	639.082	41	107
Izid iz drugih prihodkov in odhodkov	-73.009	-86.826	-67.734	-86.109	84	108
Skupaj poslovni izid pred obdavčitvijo	9.265.193	10.900.812	10.575.824	12.276.080	85	88

Struktura prihodkov, stroškov in odhodkov se glede na enako obdobje v preteklem letu ni bistveno spremenila. Zaradi v letu 2020 nižjih prihodkov na trgu, se je zmanjšal delež čistih prihodkov od prodaje in zaradi v letu 2020 višjih prihodkov od investicij v lastni režiji se je povečal delež le-teh glede na enako obdobje preteklega leta. Delež stroškov materiala se je v letu 2020 glede na preteklo leto povečal predvsem iz naslova materiala za investicije in vzdrževanja.



Slika 20: Struktura prihodkov, stroškov in odhodkov v obdobju I-IX

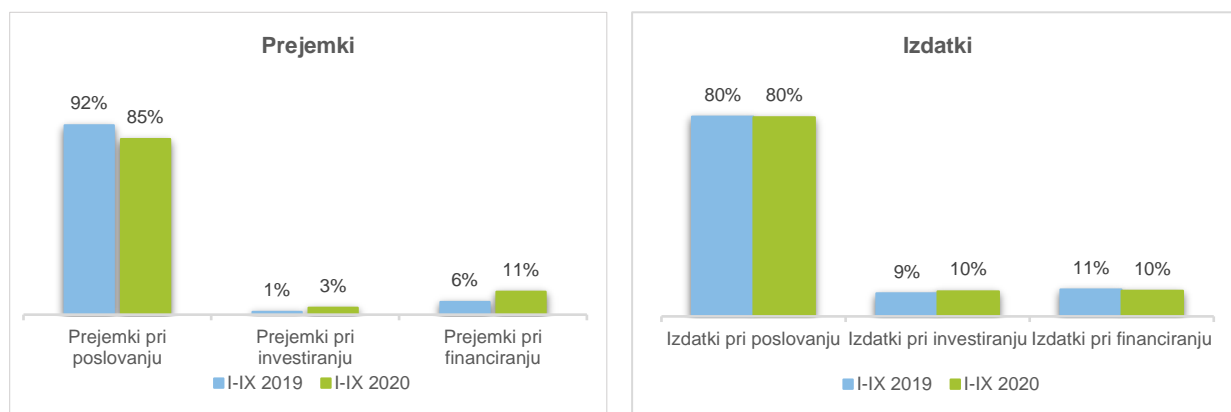
Vsi prihodki družbe so v obravnavanem obdobju znašali 60,8 mio evrov in so za 0,4 mio evrov oziroma za 1 % nižji od načrtovanih in za 1,6 mio evrov oziroma 3 % višji glede na enako obdobje preteklega leta. Prihodki so glede na načrtovane nižji predvsem iz naslova nižjih prihodkov od investicij v lastni režiji, ki so nižji za 0,2 mio evrov oziroma 2 % zaradi nižjih investicijskih vlaganj, in zaradi za 0,1 mio evrov oziroma 6 % nižjih prihodkov na trgu. V okviru prihodkov smo v obravnavanem obdobju evidentirali prihodke iz naslova državne podpore zaradi COVID-19 v višini 0,8 mio evrov.

Vsi stroški in odhodki družbe so v obravnavanem obdobju znašali 51,5 mio evrov in so za 1 mio evrov oziroma za 2 % višji od načrtovanih in za 3,2 mio evrov oziroma 7 % višji glede na enako obdobje preteklega leta. Stroški so glede na načrtovane višji predvsem iz naslova višjih stroškov dela, v okviru katerih so iz naslova upoštevanja interventnih zakonov COVID-19 upoštevani stroški kriznega dodatka v višini 0,3 mio evrov, višjih stroškov materiala iz naslova investicij v lastni režiji in izvajanja storitev na trgu ter višjih stroškov storitev iz naslova vzdrževanja.

12.4 Pojasnila k izkazu denarnih tokov

Denarni izid je v obravnavanem obdobju pozitiven v višini 4,2 mio evrov in je za 2 mio evrov višji od načrtovanega in za 6,6 mio evrov višji glede na enako obdobje lani. Razlog za višji denarni izid od načrtovanega je v nižjih dejanskih izdatkih za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev od načrtovanih.

Struktura prejemkov se je zaradi v letu 2020 nižjih prejemkov pri poslovanju in višjih prejemkov pri financiranju nekoliko spremenila. Struktura izdatkov pa se glede na enako obdobje v preteklem letu ni bistveno spremenila.



Slika 21: Struktura prejemkov in izdatkov v obdobju I - IX

V obravnavanem obdobju izkazuje družba 98,7 mio evrov vseh prejemkov, kar je za 1,4 mio evrov oziroma za 1 % več od načrtovanih, predvsem iz naslova prejemkov pri poslovanju. Glede na enako obdobje lani so prejemki za 2,9 mio evrov oziroma 3 % višji, predvsem iz naslova prejemkov pri financiranju, zaradi najetega dolgoročnega posojila v višini 11 mio evrov, kar je za 5 mio evrov večja zadolžitev kot v enakem obdobju lani.

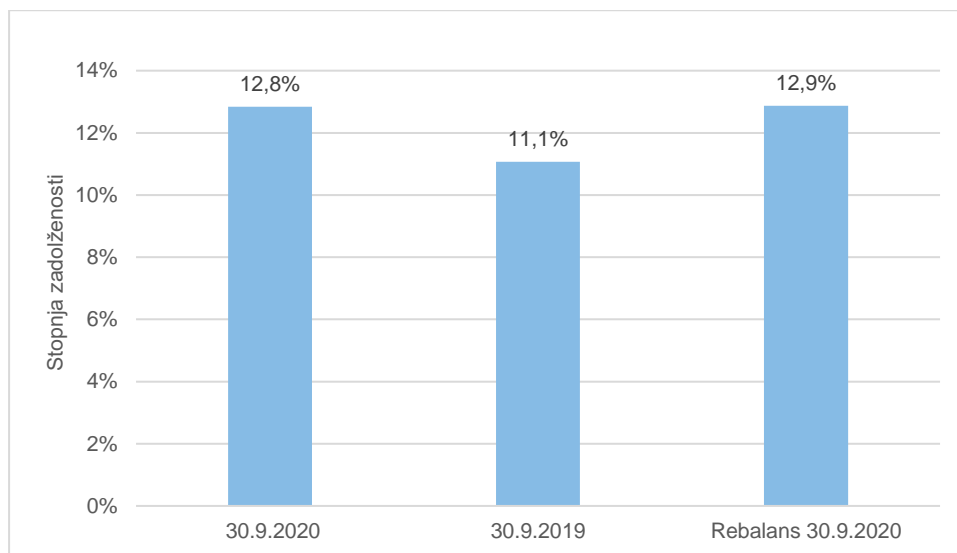
V obravnavanem obdobju izkazuje družba 94,4 mio evrov vseh izdatkov, kar je za 0,6 mio evrov oziroma 1 % manj od načrtovanih, predvsem iz naslova nižjih izdatkov pri investiranju. Glede na enako obdobje lani so izdatki za 3,8 mio evrov oziroma 4 % nižji, predvsem iz naslova nižjih izdatkov pri poslovanju za material in storitve.

12.5 Financiranje

V obravnavanem obdobju, smo uspešno zaključili usklajevanje finančne pogodbe z EIB, ter jo maja 2020 podpisali. V septembru 2020 smo pravočasno zagotovili vso potrebno dokumentacijo za črpanje posojila in na osnovi tega uspešno črpali prvo tranšo v višini 11 mio evrov.

Družba je v obravnavanem obdobju redno poravnavala svoje finančne obveznosti do bank in izpolnjevala vse finančne zaveze do posojilodajalcev.

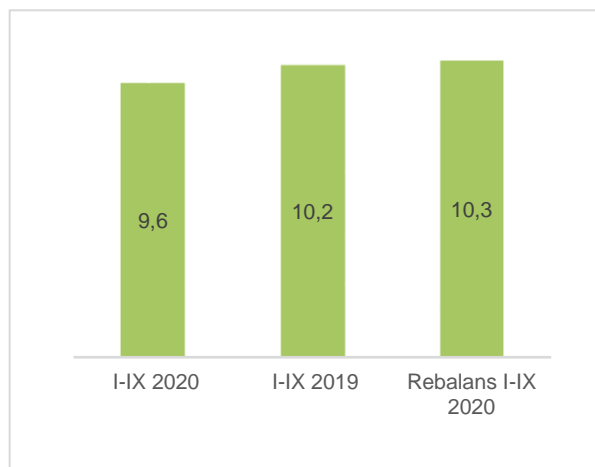
Stopnja zadolženosti družbe na dan 30. 9. 2020 znaša 12,8 % vseh obveznosti do virov sredstev družbe oziroma 51,1 mio evrov in je v skladu z načrtovano stopnjo zadolženosti.



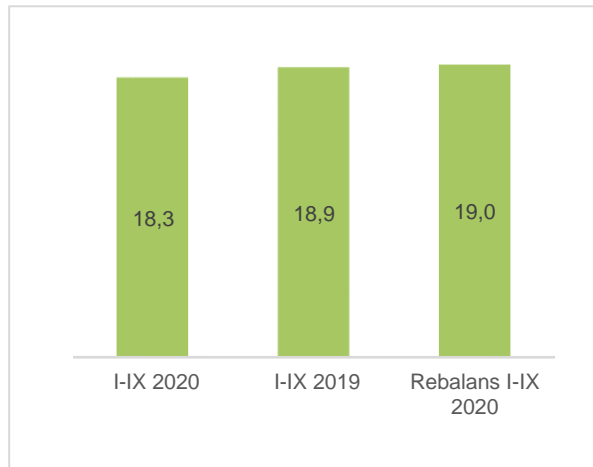
Slika 22: Stopnja zadolženosti

III. Poročilo o poslovanju skupine Elektro Maribor

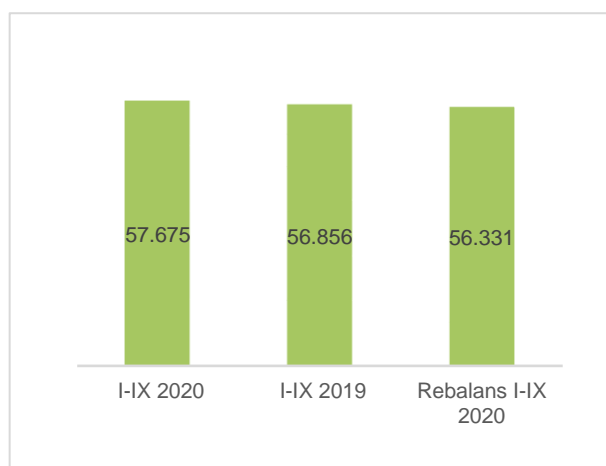
1 KLJUČNI Poudarki POSLOVANJA SKUPINE



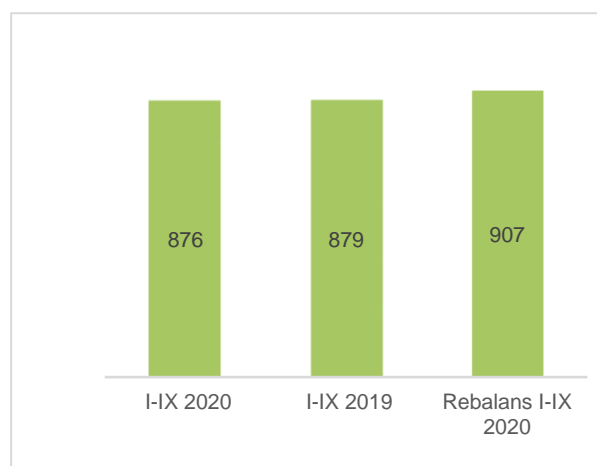
Slika 23: Poslovni izid pred obdavčitvijo v mio evrih



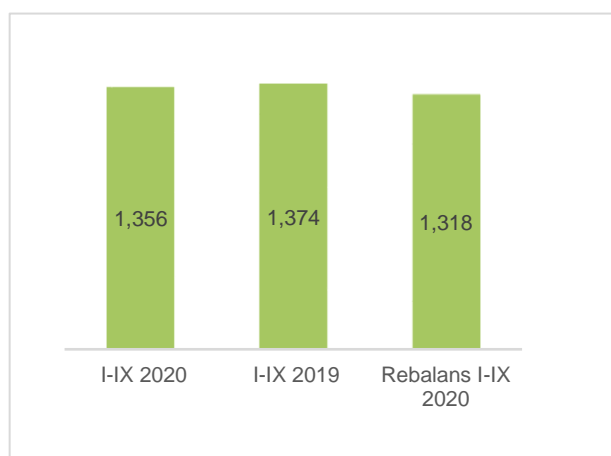
Slika 24: EBITDA marža v %



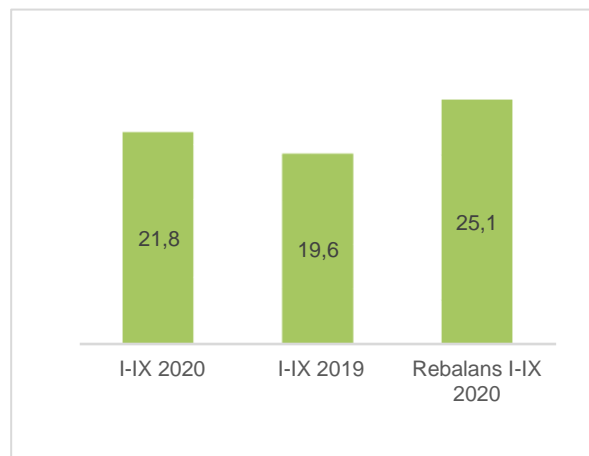
Slika 25: Dodana vrednost na zaposlenega v evrih



Slika 26: Povprečno število zaposlenih iz ur



Slika 27: Prodana električna energija v TWh



Slika 28: Investicijska vlaganja v mio evrih

V obravnavanem obdobju je skupina Elektro Maribor ustvarila poslovni izid pred obdavčitvijo v višini 9,6 mio evrov, ki je za 0,7 mio evrov oziroma 7 % nižji glede na načrtovanega za obravnavano obdobje in za 0,6 mio evrov oziroma 5 % nižji glede na enako obdobje lani. Nižji poslovni izid glede na načrtovanega je posledica nižjega poslovnega izida pred obdavčitvijo v družbi Elektro Maribor d. d.

Tabela 12: Ključni kazalniki poslovanja skupine Elektro Maribor

	I-IX 2020	I-IX 2019	Rebalans I-IX 2020	Rebalans I-XII 2020	Indeks	Indeks
	1	2	3	4	1 / 3	1 / 2
Finančni kazalniki						
Poslovni izid pred obdavčitvijo v evrih	9.642.896	10.201.863	10.334.376	12.021.299	93	95
Dobičkonosnost sredstev (ROA) v % *	2,3	2,6	2,5	2,8	93	91
Dobičkonosnost kapitala (ROE) v % *	3,25	3,5	3,5	4,0	93	92
EBIT (Poslovni izid iz poslovanja) v evrih	9.748.535	10.492.626	10.396.871	12.226.848	94	93
EBIT marža (EBIT / poslovni prihodki) v %	6,8	7,4	7,3	6,4	93	91
EBITDA (EBIT+odpisi vrednosti) v evrih	26.298.698	26.695.689	27.098.420	34.655.167	97	99
EBITDA marža (EBIT/poslovni prihodki) v %	18,3	18,9	19,0	18,1	96	97
Vsi prihodki skupaj v evrih	144.351.689	141.597.813	142.652.073	192.165.654	101	102
Poslovni prihodki v evrih	144.073.204	141.428.794	142.294.580	191.807.991	101	102
Čisti prihodki od prodaje v evrih	126.492.030	127.396.769	124.441.263	166.104.620	102	99
Dodana vrednost v evrih	50.534.602	49.980.002	51.108.843	67.496.489	99	101
Dodana vrednost na zaposlenega iz ur v evrih	57.675	56.856	56.331	72.027	102	101
Vsi stroški in odhodki skupaj v evrih	134.708.793	131.395.950	132.317.697	180.144.355	102	103
Poslovni stroški in odhodki v evrih	134.324.669	130.936.168	131.897.709	179.581.143	102	103
Sredstva po stanju konec obdobja v evrih	424.136.964	404.376.144	423.442.174	429.899.760	100	105
Kapital po stanju konec obdobja v evrih	300.990.325	292.704.066	301.681.802	302.278.714	100	103
Neto finančni dolg / EBITDA	1,4	1,3	1,4	1,2	102	110
Zaposleni						
Število zaposlenih po stanju konec obdobja	938	924	952	838	99	102
Povprečno št. zaposlenih po stanju	899	897	903	909	100	100
Povprečno št. zaposlenih na podlagi delovnih ur	876	879	907	937	97	100
Dejavnost						
Investicijska vlaganja v evrih	21.751.069	19.552.188	25.074.060	33.698.833	87	111
CAPEX v čistih prihodkih od prodaje v %	17,2	15,3	20,1	20,3	85	112
Distribuirana električna energija v GWh	1.603	1.697	1.589	2.142	101	94
Prodaja električne energije v GWh	1.356	1.374	1.318	1.739	103	99

* Dobičkonosnost pred obdavčitvijo.

2 SKUPINA ELEKTRO MARIBOR

Skupino Elektro Maribor sestavljajo obvladujoča družba Elektro Maribor d.d. in dve odvisni družbi, ki sta v 100-odstotni lasti obvladujoče družbe:

- Energija plus d.o.o.
Glavna dejavnost družbe je nakup in prodaja energentov (električna energija, toplotna energija, plin in peleti).
- OVEN Elektro Maribor d.o.o.
Glavna dejavnost družbe je proizvodnja električne energije v malih hidroelektrarnah in fotonapetostnih elektrarnah.

3 NEREVIDIRANI KONSOLIDIRANI RAČUNOVODSKI IZKAZI SKUPINE ELEKTRO MARIBOR

Posamezne postavke v konsolidiranih računovodskih izkazih temeljijo na enotnih in skupnih računovodskih politikah skupine Elektro Maribor, opredeljenih v Pravilniku o računovodstvu. Prav tako so upoštevane vse temeljne računovodske predpostavke, MSRP in Zakon o gospodarskih družbah (ZGD-1).

Konsolidirani računovodski izkazi so sestavljeni v skladu z ZGD-1, ki v 56. členu podaja osnovni okvir za konsolidiranje, ter v skladu z MSRP, ki podrobneje določajo vsebino in način izvajanja konsolidacije.

Konsolidirani računovodski izkazi so sestavljeni na podlagi posamičnih računovodskih izkazov družb z ustreznimi konsolidacijskimi popravki, ki pa niso predmet evidentiranja v računovodskih razvidih uskupinjenih podjetij.

Tabela 13: Izkaz finančnega položaja skupine

v evrih	30.9.2020	30.9.2019	Rebalans 30.9.2020	Rebalans 31.12.2020	Indeks	Indeks
	1	2	3	4	1 / 2	1 / 3
Dolgoročna sredstva	361.461.154	347.824.110	365.155.150	372.654.854	104	99
Neopredmetena sredstva	5.326.283	3.231.640	5.610.395	5.443.442	165	95
Opredmetena osnovna sredstva	351.743.850	340.834.155	355.050.066	362.685.860	103	99
Naložbene nepremičnine	603.870	632.162	622.156	616.156	96	97
Finančne naložbe	263.639	208.348	263.639	263.639	127	100
Naložbe v pridružene družbe	1.476.829	1.052.383	1.571.992	1.517.849	140	94
Poslovne terjatve	64.750	58.990	54.969	58.369	110	118
Odložene terjatve za davek	1.981.933	1.806.432	1.981.933	2.069.539	110	100
Kratkoročna sredstva	62.675.810	56.552.034	58.287.024	57.244.906	111	108
Zaloge	4.428.072	4.145.860	2.815.896	2.511.050	107	157
Terjatve do kupcev	38.825.397	39.694.194	36.710.218	43.748.858	98	106
Terjatve za davek od dohodka	1.055.489	1.741.521	247.965	247.965	61	426
Druga sredstva	2.590.317	2.614.184	2.625.324	2.612.588	99	99
Denar in denarni ustrezniki	15.776.535	8.356.275	15.887.621	8.124.445	189	99
SKUPAJ SREDSTVA	424.136.964	404.376.144	423.442.174	429.899.760	105	100
Kapital	300.990.325	292.704.066	301.681.802	302.278.714	103	100
Vpoklicani kapital	203.932.511	139.147.480	203.932.511	203.932.511	147	100
Kapitalske rezerve	75.384.316	75.384.315	75.384.314	75.384.315	100	100
Rezerve iz dobička	10.742.196	65.812.923	10.742.194	18.239.525	16	100
Rezerve nastale zaradi vrednotenja po pošteni vrednosti	-985.441	-732.803	-985.440	-697.396	134	100
Poslovni izid iz preteklih let	2.273.847	2.890.289	2.273.847	2.273.847	79	100
Poslovni izid poslovnega leta	9.642.896	10.201.862	10.334.376	3.145.912	95	93
Dolgoročne obveznosti	87.250.831	75.393.324	87.507.530	84.970.552	116	100
Rezervacije	6.700.067	7.312.296	6.748.461	7.121.799	92	99
Odloženi prihodki	33.756.712	32.663.849	33.453.234	33.855.376	103	101
Finančne obveznosti	46.415.164	35.125.000	47.212.344	43.914.192	132	98
Poslovne obveznosti	378.888	292.179	93.491	79.185	130	405
Kratkoročne obveznosti	35.895.808	36.278.754	34.252.842	42.650.494	99	105
Finančne obveznosti	5.947.617	6.965.336	5.685.828	6.353.338	85	105
Poslovne obveznosti	29.344.945	28.621.703	27.763.091	35.255.415	103	106
Druge obveznosti	603.246	691.715	803.923	1.041.741	87	75
SKUPAJ KAPITAL IN OBVEZNOSTI	424.136.964	404.376.144	423.442.174	429.899.760	105	100

Tabela 14: Konsolidirani izkaz poslovnega izida

v evrih	I-IX 2020	I-IX 2019	Rebalans I-IX 2020	Rebalans I-XII 2020	Indeks	Indeks
	1	2	3	4	1 / 2	1 / 3
Čisti prihodki od prodaje	126.492.030	127.396.769	124.441.263	166.104.620	99	102
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve	14.458.466	12.311.469	14.696.012	21.462.810	117	98
Drugi poslovni prihodki	3.122.708	1.720.556	3.157.305	4.240.561	181	99
Kosmati donos iz poslovanja	144.073.204	141.428.794	142.294.580	191.807.991	102	101
Stroški blaga, materiala in storitev	93.161.633	90.928.497	90.707.931	123.568.716	102	103
Stroški dela	24.235.904	23.284.313	24.010.423	32.841.322	104	101
Amortizacija	16.129.634	15.556.083	16.065.197	21.543.078	104	100
Prevrednotovalni poslovni odhodki	420.529	646.980	636.352	885.241	65	66
Drugi poslovni odhodki	376.969	520.295	477.806	742.786	72	79
Poslovni izid iz poslovanja	9.748.535	10.492.626	10.396.871	12.226.848	93	94
Finančni prihodki	146.754	144.338	133.941	187.293	102	110
Finančni odhodki	271.121	242.055	326.958	440.952	112	83
Delež v dobičkih (izgubah) pridruženih družb	121.498	-80.841	216.568	162.426	-	-
Drugi prihodki	10.233	9.643	6.984	7.944	106	147
Drugi odhodki	113.003	121.848	93.030	122.260	93	121
Poslovni izid pred davki	9.642.896	10.201.863	10.334.376	12.021.299	95	93

Tabela 15: Konsolidirani izkaz denarnih tokov

v evrih	I-IX 2020	I-IX 2019	Rebalans I-IX 2020	Rebalans I-XII 2020
Denarni tokovi pri poslovanju				
Prejemki pri poslovanju	245.643.105	254.953.286	244.447.336	323.878.022
Prejemki od prodaje proizvodov in storitev	242.911.545	252.538.799	241.651.175	320.545.151
Drugi prejemki pri poslovanju	2.731.560	2.414.487	2.796.161	3.332.871
Izdatki pri poslovanju	-233.843.099	-243.719.053	-229.563.534	-308.159.286
Izdatki za nakupe materiala in storitev	-195.266.476	-205.370.023	-191.507.124	-258.491.641
Izdatki za plače in deleže zaposlenecv v dobičku	-25.892.034	-24.973.142	-25.274.116	-32.832.555
Izdatki za dajatve vseh vrst	-11.172.425	-11.545.553	-11.211.302	-14.707.324
Drugi izdatki pri poslovanju	-1.512.164	-1.830.335	-1.570.992	-2.127.766
Pozitiven denarni izid pri poslovanju	11.800.006	11.234.233	14.883.802	15.718.736
Denarni tokovi pri investiranju				
Prejemki pri investiranju	2.141.626	1.340.383	1.989.295	2.019.296
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih	135	1.339.618	1.989.295	162
Prejemki od odtujitve opredmetnih osn. sred.	2.135.032	765	0	2.019.134
Izdatki pri investiranju	-11.217.908	-9.368.596	-13.696.878	-20.371.934
Izdatki za pridobitev neopredm. sred.	-1.551.402	-2.705.397	-1.809.986	-2.198.800
Izdatki za pridobitev opredm. osn. sred.	-9.666.506	-6.663.199	-11.886.892	-18.173.134
Negativen denarni izid pri investiranju	-9.076.282	-8.028.213	-11.707.583	-18.352.638
Denarni tokovi pri financiranju				
Prejemki pri financiranju	11.300.000	6.000.000	11.000.000	11.000.000
Prejemki od povečanja dolg. finan. obveznosti	11.000.000	6.000.000	11.000.000	11.000.000
Izdatki pri financiranju	-9.771.485	-11.978.810	-9.812.894	-11.765.949
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financ.	-310.794	-222.538	-305.021	-419.859
Izdatki za odplačila dolgor. finanč. obveznosti	-4.592.345	-5.748.810	-4.639.527	-6.477.744
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-4.868.346	-6.007.462	-4.868.346	-4.868.346
Negativen denarni izid pri financiranju	1.528.515	-5.978.810	1.187.106	-765.949
Končno stanje denarnih sredstev	15.776.535	8.356.275	15.887.621	8.124.445
Denarni izid v obdobju	4.252.239	-2.772.790	4.363.325	-3.399.851
Začetno stanje denarnih sredstev	11.524.296	11.129.065	11.524.296	11.524.296

SLOVAR KRATIC

AČR	Aktivne časovne razmejitve
AMI	Infrastruktura za sisteme daljinskega merjenja in upravljanja porabe (ang. Advanced Metering Infrastructure)
CAPEX	Investicije v osnovna sredstva (ang. Capital Expenditure)
DCV	Distribucijski center vodenja
DNA	Informacijska podpora poslovanju
DPS	Dolgoročna podnebna strategija
DV	Daljinovod
EBIT	Poslovni izid iz poslovanja (ang. Earnings Before Interest and Taxes)
EBITDA	Dobiček pred obresti, davki, odpisi in amortizacijo (ang. Earnings Before Interest, Taxes, Depreciation and Amortization)
EDP	Elektrodistribucijska podjetja
EIB	Evropska investicijska banka (ang. European Investment Bank)
EZ-1	Energetski zakon
GIZ	Gospodarsko interesno združenje
GWh	Gigavatne ure
iEDI	Energetska podatkovna infrastruktura
IOT	Energetska podatkovna infrastruktura
kV	Kilovolt
kW	Kilovat
MAIFI	Povprečno število nenačrtovanih kratkotrajnih izpadov (ang. Momentary Average Interruption Frequency Index)
MDMS	Informacijski sistem za upravljanje sistema naprednega merjenja (ang. Meter Data Management System)
MSRP	Mednarodni standardi računovodskega poročanja
MW	Meg vat
MWh	Megavatne ure
NEPN	Nacionalni energetski podnebni načrt
NN	Nizka napetost
NNO	Nizko napetostno omrežje
OPEX	Stroški poslovanja (ang. Operating expense)
OVE	Obnovljivi vir energije
PČR	Pasivne časovne razmejitve
PLC	Prenos podatkov po vodnikih električnega omrežja (ang. Power Line Carrier)
ROA	Čisti dobiček na sredstva (ang. Return On Assets)
ROE	Čisti dobiček na kapital (ang. Return On Equity)
RTP	Razdelilna transformatorska postaja
SAIDI	Povprečni čas trajanja nenapovedanih prekinitev na odjemalca (ang. System Average Interruption Duration Index)
SAIFI	Povprečno število nenapovedanih prekinitev na odjemalca (ang. System Average Interruption Frequency Index)
SD	Svet delavcev
SDE	Sindikar delavcev v elektroenergetiki
SDH	Slovenski državni holding
SN	Srednja napetost
SNO	Srednje napetostno omrežje
SPT	Soproizvodnja toplote in električne energije
TP	Transformatorska postaja
TPSK	Tehtani povprečni strošek kapitala pred obdavčitvijo
TWh	Teravatne ure
VOC	Varnostno operativni center

ZGD-1	Zakon o gospodarskih družbah
ZIUZEOP	Zakon o interventnih ukrepih za zajezitev epidemije COVID-19 in omilitev njenih posledic za državljane in gospodarstvo
ZKI	Zakon o kritični infrastrukturi
ZTP	Zakon o tajnih podatkih

KAZALO SLIK

Slika 1: Poslovni izid pred obdavčitvijo v mio evrih	Slika 2: EBITDA marža v %5
Slika 3: Dodana vrednost na zaposlenega v evrih	Slika 4: Povprečno število zaposlenih iz ur5
Slika 5: Distribuirana električna energija v TWh	Slika 6: Število odjemalcev5
Slika 7: Izredne vremenske razmere v obdobju I-IX 2020..... 11	
Slika 8: Število odjemalcev, priključenih na distribucijski sistem (upoštevane so tudi samooskrbe) 12	
Slika 9: Distribuirana energija v obdobju I-IX po posameznih letih 13	
Slika 10: Najvišja dosežena konična obremenitev 13	
Slika 11: Gibanje števila menjav dobavitelja električne energije v obdobju I-IX po posameznih letih 14	
Slika 12: Delež merilnih mest vključenih v napredni merilni sistem 14	
Slika 13: Investicijska vlaganja 15	
Slika 14: Struktura investicijskih vlaganj 16	
Slika 15: Struktura prihodkov od prodaje storitev na trgu 17	
Slika 16: Vrste tveganj 18	
Slika 17: Struktura zaposlenih glede na izobrazbo 20	
Slika 18: Stiki z uporabniki sistema 21	
Slika 19: Struktura bilančne vsote na dan 30. 9. 26	
Slika 20: Struktura prihodkov, stroškov in odhodkov v obdobju I-IX 27	
Slika 21: Struktura prejemkov in izdatkov v obdobju I - IX 28	
Slika 22: Stopnja zadolženosti 29	
Slika 23: Poslovni izid pred obdavčitvijo v mio evrih	Slika 24: EBITDA marža v % 30
Slika 25: Dodana vrednost na zaposlenega v evrih	Slika 26: Povprečno število zaposlenih iz ur 30
Slika 27: Prodana električna energija v TWh	Slika 28: Investicijska vlaganja v mio evrih 30

KAZALO TABEL

Tabela 1: Ključni podatki poslovanja družbe Elektro Maribor d. d.6
Tabela 2: Kazalniki osnovne dejavnosti družbe Elektro Maribor d. d.6
Tabela 3: Vrednost kazalnikov SAIDI, SAIDI in MAIFI 11
Tabela 4: Soglasja za priključitev proizvodnih virov 12
Tabela 5: Odstopanje obračunane moči in energije v obdobju I-IX v primerjavi z enakim obdobjem v 2019.. 12
Tabela 6: Fizična realizacija objektov SN, TP in NN 16
Tabela 7: Število zaposlenih 19
Tabela 8: Bilanca stanja 23
Tabela 9: Izkaz poslovnega izida 24
Tabela 10: Izkaz denarnih tokov 25
Tabela 11: Poslovni izid pred obdavčitvijo 27
Tabela 12: Ključni kazalniki poslovanja skupine Elektro Maribor 31
Tabela 13: Izkaz finančnega položaja skupine 33
Tabela 14: Konsolidirani izkaz poslovnega izida 34
Tabela 15: Konsolidirani izkaz denarnih tokov 34