



Elektro Maribor



**Letni poslovni načrt družbe in skupine  
Elektro Maribor za leto 2019  
(povzetek)**

Maribor, september 2018

## Uvod

Nadzorni svet družbe Elektro Maribor d.d., je na svoji redni seji dne 9. oktobra 2018 podal soglasje k Letnemu poslovnemu načrtu družbe in skupine Elektro Maribor za leto 2019 s projekcijo poslovanja za leti 2020 in 2021 (v nadaljevanju LPN 2019).

LPN 2019 smo pripravili v skladu s Strategijo družbe Elektro Maribor d.d.. Pri pripravi smo upoštevali tudi pričakovane cilje ter ekonomsko finančne kazalnike, ki izhajajo iz Letnega načrta upravljanja kapitalskih naložb države za leto 2018 ter Priporočil in pričakovanj Slovenskega državnega holdinga d.d.

Največji vpliv na poslovanje družbe v načrtovanem obdobju, bo imel novi Akt o metodologiji za določitev regulativnega okvirja in metodologiji za obračunavanje omrežnine za elektrooperaterje, na podlagi katerega bo določen novi vrednostni regulativni okvir za obdobje 2019-2021, ki pa še v času priprave in sprejemanja LPN 2019 ni znan.

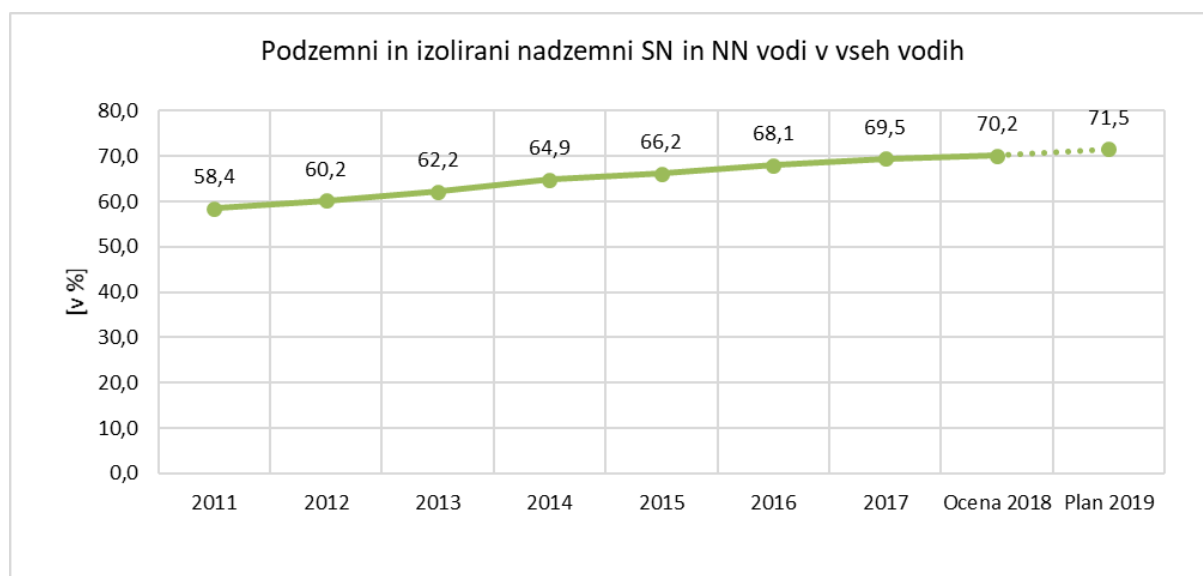
Pri načrtovanju smo dali velik poudarek na učinkovito in uspešno poslovanje z obvladovanjem stroškov ter vlaganju v elektroenergetsko infrastrukturo, ki bo zagotavljala kakovostno in zanesljivo oskrbo odjemalcev z električno energijo.

V letu 2019 načrtujemo 2 % povečanje EBITDA marže glede in 0,4 % povečanje dodane vrednosti na zaposlenega glede na oceno za leto 2018.

## Investicijska vlaganja v omrežje

Največji delež investicijskih vlaganj bomo v letu 2019 namenili vlaganjem v elektroenergetsko infrastrukturo za zanesljivo in kakovostno oskrbo odjemalcev z električno energijo.

V razmerah, za katere je značilna rast odjema, priključne in konične moči zaradi potreb naših uporabnikov, ter vedno pogostejše izredne vremenske razmere, je zelo pomembno, da načrtujemo povečanje robustnosti omrežja z 71,5 % deležem izoliranih podzemnih in nadzemnih SN in NN vodov.

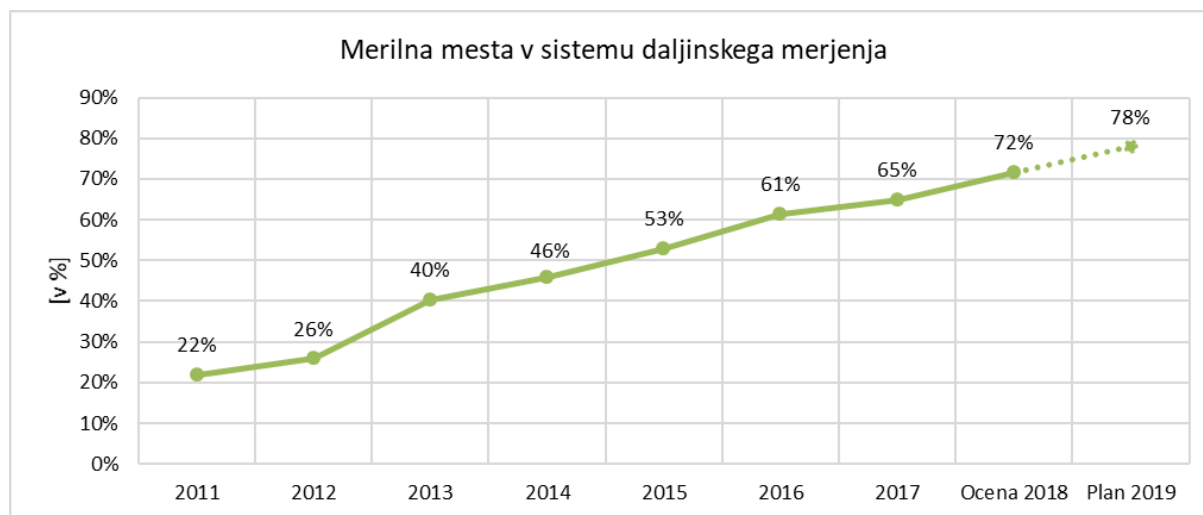


V letu 2019 načrtujemo položitev 44,3 km SN kablovodov in sanacijo oziroma rekonstrukcijo 132,4 km nadzemnih SN vodov. Načrtujemo izgradnjo 29 novih in rekonstrukcijo 53 transformatorskih postaj, kjer gre za dotrajanost opreme, reševanje slabih napetostnih razmer in same gradbene obnove. Na novo bomo položili 19,6 km NN kablovodov in sanirali oziroma rekonstruirali 73,4 km kablovodov. Rekonstruirali bomo 40,8 km nadzemnih vodov.

V okviru skupine načrtujemo izgradnjo 2 MW fotovoltaične elektrarne in postavitve virtualne elektrarne, saj ocenjujemo, da bi s svojim znanjem in postavitvijo potrebne infrastrukture, lahko v prihodnje izvajali storitev povezovanja aktivnih strank.

## Uporabniki

V obravnavanem obdobju bomo nadaljevali s projektom zamenjave klasičnih števcov električne energije z naprednimi (pametnimi) števci. Izgradnja sistema naprednega merjenja (AMI) je za družbo Elektro Maribor, uporabnike distribucijskega elektroenergetskega sistema in širšo družbeno okolje izjemnega pomena. Koristi bodo deležni tudi vsi uporabniki omrežja, ki bodo v tem obdobju vključeni v napredni merilni sistem. S to investicijo bomo pri uporabnikih sistema, kakor pri drugih ključnih akterjih na trgu električne energije, vzpodbudili aktivnejše prilagajanje razmeram na trgu.



V napredni merilni sistem bomo vključili dodatnih 14.000 uporabnikov. Ob koncu leta načrtujemo, da bo v sistem naprednega merjenja vključenih 170.000 merilnih mest, kar predstavlja 78 % vseh merilnih mest.

V okviru izgradnje AMI sodelujemo pri izvedbi operacije »Projekt zamenjave števcov električne energije s pametnimi števci«, ki ga sofinancirata Evropska unija iz kohezijskega sklada in Republika Slovenija.



Nadgrajevali bomo napredne komunikacijski kanale z uporabniki omrežja (spletna in mobilna aplikacija), pri čemer je v ospredju individualizacija komunikacije z uporabniki.

## Storitve

V družbi Elektro Maribor izvajamo celovite storitve na področju gradnje in vzdrževanja elektroenergetskih objektov in naprav. Pri gradnji in obnovah nizkonapetostnih hišnih priključkov, načrtujemo poleg celovite izvedbe priključkov še aktivno ponudbo storitev na električnih instalacijah objekta in širimo dejavnost na nove vrste elektromontažnih del – polaganje kablovodov 110 kV.

Z že pridobljeno akreditacijo po standardu SIST EN ISO/IEC 17025-2005 AC:2007 bomo na trgu ponujali storitev merjenja neionizirajočega elektromagnetnega sevanja.

V okviru skupine Elektro Maribor bomo kupcem električne energije ponujali celovite storitve, od prodaje električne energije, zemeljskega plina, toplote, trgovskega blaga, svetovanja o energetski učinkovitosti do investicij v energetsko učinkovite projekte in možnosti samooskrbe. V letu 2019 poleg prodaje energentov dajemo poudarek postavljanju sončnih elektrarn za samooskrbo, povezanih v sistem ogrevanja s toplotno črpalko in e-polnilnico –vse po meri kupca.

## Moč in energija

Zaradi potreb naših uporabnikov načrtujemo v letu 2019 rast priključne in obračunske moči ter rast obsega distribuirane električne energije. Po omrežju družbe Elektro Maribor načrtujemo v letu 2019 distribucijo 2.326 GWh električne energije. Plan distribuirane električne energije se nanaša na vsa merilna mesta, priključena na distribucijski elektroenergetski sistem, na katerem izvajamo naloge za SODO.

V skupini Elektro Maribor načrtujemo, s svojimi proizvodnimi objekti, proizvodnjo 14.042 MWh električne energije in prodajo končnim kupcem v višini 1.691 GWh električne energije.

## Delničarji

Pričakovanja delničarjev bomo izpolnjevali s pravočasnim in rednim obveščanjem, s povečevanjem varnosti in vrednosti njihove naložbe ter s primerno dividendnostjo. O delitvi dobička za poslovno leto 2018 bo odločala skupščina družbe, ki bo predvidoma v mesecu juniju 2019. Izplačilo dividend za leto 2018 načrtujemo v mesecu septembru 2019.

## Družbena odgovornost

Družbeno odgovornost izkazujemo s kakovostnim opravljanjem osnovne dejavnosti in uresničevanjem svojega poslanstva.

Družbeno odgovornost izkazujemo tudi s podporo pomembnim projektom v skupnosti, tudi s pomočjo sponzorstev in donacij, pri čemer bomo upoštevali načela transparentnosti, uravnoteženosti, družbene odgovornosti, ekonomskih koristi in teritorialne prisotnosti. Spodbujali bomo odličnost mladih, ki že v času srednjega in univerzitetnega izobraževanja dosegajo pomembne uspehe in dosežke.