



РЕПУБЛИКА СРПСКА
ОПШТИНА МРКОЊИЋ ГРАД

14

И Н Ф О Р М А Ц И Ј А

**о снабдијевању електричном енергијом и стању електроенергетских
објеката на подручју општине Мркоњић Град**

**ОБРАЂИВАЧ И ПРЕДЛАГАЧ:
РЈ „Електродистрибуција“ Мркоњић Град**



ЗП "Електрокрајина" а.д. Бања Лука
РЈ "Електродистрибуција" М.Град

И Н Ф О Р М А Ц И Ј А

О снабдјености електричном енергијом и стању електроенергетских објеката на подручју општине Мркоњић Град

Мркоњић Град, 14.11.2018.године

ЗП “ЕЛЕКТРОКРАЈИНА” а.д. Бања Лука трансформисано је у акционарско друштво одлуком о промјени облика организовања у складу са одредбама Закона о приватизацији државног капитала.

Друштво је правно лице и послује под називом “МХ ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ”, ЗП “ЕЛЕКТРОКРАЈИНА” а.д. БАЊА ЛУКА, РЈ “ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА” МРКОЊИЋ ГРАД, са сједиштем у улици Краља Петра I Карађорђевића 95, Бања Лука.

Друштво обавља дјелатност од општег интереса, а то је дистрибуција, куповина, продаја и трговина електричном енергијом.

Унутрашња организација друштва се заснива на основним принципима који обезбјеђују ефикасност обављања послова из дјелатности Друштва, техничко-технолошку структуру система, сигурност запослених и реалну добит.

Организациони дијелови Друштва:

- Управа - Дирекција
- Електродистрибутивне радне јединице: “Електродистрибуција” Бања Лука, Приједор, Градишка, Дубица, Нови Град, Прњавор, **Мркоњић Град**, Лакташи, Србац као и новоформиране у марту 2018. године Челинац и Шипово.
- РЈ Електроизградња и одржавање

Организација друштва уређује се посебним правилником.

Као организациони дио предузећа, РЈ “Електродистрибуција” Мркоњић Град дјелатност дистрибуције електричне енергије и одржавање електроенергетских објеката обавља на подручју општина Мркоњић Град, Рибник, Источни Дрвар и Дринић.

Снабдјевање електричном енергијом комплетног подручја које покрива РЈ “Електродистрибуција” Мркоњић Град се врши 110 kV далеководом Бочац – Мркоњић Град и 110 kV далеководом Јајце – Мркоњић Град, из трафостанице ТС 110/20 kV Мркоњић Град. Снабдјевање општине Дринић се врши 20 kV далеководом Петровац – Дринић.

Поузданост дистрибутивне средњенапонске (СН) и нисконапонске (НН) мреже прати се на нивоу Друштва “Електрокрајина” Бања Лука и она је на задовољавајућем нивоу.

Стање електроенергетских објеката преко којих се врши снабдјевање потрошача електричном енергијом је такође на задовољавајућем нивоу. У циљу побољшања објеката свакодневно се врше одређене активности и изводе радови на санацији, реконструкцији и изградњи СН и НН електродистрибутивне мреже.

У оквиру друштва РЈ “Електродистрибуција” Мркоњић Град у складу са процјенама и планским задацима који се раде на нивоу ЗП “Електрокрајина” а.д. Бања Лука има за циљ инвестициона улагања у нове капацитете и реконструкцију постојећих електроенергетских објеката.

У предходном периоду и током 2018. године ЗП “Електрокрајина” а.д. Бања Лука, РЈ “Електродистрибуција” Мркоњић Град извршила је значајна улагања у реконструкцију и изградњу СН и НН електродистрибутивне мреже. За СН примарну електродистрибутивну мрежу наводимо: