

Огранак Крушевац  
 Косанчићева 32, 37000 Крушевац  
 Тел. 037 413 000  
 Факс. 037 442 195



AAAE9128976539589

а/а  
 подкласа 20  
 трајно  
 ПР-ЕНГ-01.18/01

Огранак Електродистрибуција Крушевац  
 Крушевац, Косанчићева 32

ГРАДСКА УПРАВА  
 ГРАД КРУШЕВАЦ

Наш број : 20700-Д.09.11. - 75273/2

Ваш број: 350-347/2021

Место, датум: Крушевац, 18.06.2021.год.

*Белица*

**ОДЕЛСТВО ЗА УРБАНИЗАЦИЈЕ УПРАВЕ  
 ГРАЂЕВИНАРСТВО ШЕВЦА**

Примљено:	ул. Газиместанска бр. 23	JUN 2021
Орган:	Број	Прилог
<i>TC 01</i>	Крушевац	<i>350-347/21</i>

**ПРЕДМЕТ: Измена и допуна Плана генералне регулације „Исток 5“ у Крушевцу у делу урбанистичке целине 8.8.**

Увидом у приложену документацију, достављамо Вам следеће услове за Измену и допуна Плана генералне регулације „Исток 5“ у Крушевцу у делу урбанистичке целине 8.8.:

#### ПОСТОЈЕЋИ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИ ОБЈЕКТИ

Електроенергетски објекти напонског нивоа 35kV:

- Далековод (надземни вод) 35kV TC 35/10kV „Милоје Закић“ - TC 35/10kV „Модрица“

Електроенергетски објекти напонског нивоа 10kV:

- Далековод (надземни вод) 10 kV TC 35/10 kV „Милоје Закић“ - TC 10/0,4 kV „Велико Головоде 1“
- Далековод (надземни вод) 10 kV TC 35/10 kV „Милоје Закић“ – TC 10/0,4 kV „Липовац 1 – водовод“

Електроенергетски објекти напонског нивоа 1kV : Изменом и допуном Плана генералне регулације „Исток 5“ у Крушевцу у делу урбанистичке целине 8.8., обухваћена је и нисконапонска мрежа на овој територији – ваздушна и подземна.

Уколико постојећи електроенергетски водови буду угрожени изградњом нових саобраћајница и објеката, предвидети (уцртати) трасе за њихово измештање.

Потребно је обратити се „Електродистрибуцији Србије“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Крушевац – Служби за припрему и надзор инвестиције са захтевом за израду пројектне документације и склапање уговора за измештање истих, а чије ће трошкове сносити инвеститор.

У случају да постојећи електроенергетски објекти не могу задовољити енергетске потребе будућих корисника електричне енергије (непланирано повећање снаге), потребно је предвидети изградњу одговарајућег броја трафостаница TC 10/0,4 kV типа МБТС или сличног, капацитета 1x630kVA или 2x630kVA или 1x1000kVA или 2x1000kVA или сличног, одговарајућег капацитета за потребе сваке локације на којој се граде објекти.

**Изменом и допуном Плана генералне регулације „Исток 5“ у Крушевцу у делу урбанистичке целине 8.8. обавезно предвидети локације будућих трафостаница и обезбедити коридор за прикључне водове истих.**

Електродистрибуција Србије д.о.о. Београд

11070 Београд – Нови Београд  
 Булевар уметности бр. 12

ПИБ: 100001378  
 Матични број: 07005466

Страна 1 од 2

Избором локације нових ТС 10/0,4 kV морају бити обезбеђени услови за прилаз трафостаници теретним возилима са хидрауличном дизалицом, а због могућности интервенције на трансформатору. Тај пролаз (пасаж) мора да има минималне димензије: ширина 2,8m и висина 4,0m без икаквих препрека на путу. Такође оставити пролаз за провлачење 8 нисконапонских и два средњенапонска кабла без разбијања евентуално постављеног бетона, асфалта и сл.

Трасе подземних кабловских водова предвидети искључиво саобраћајницом или неким другим регулисаним простором. Тек по утврђивању локација будућих ТС 10/0,4 kV могуће је дати предлог траса подземних водова 10 kV између њих, као и веза са постојећим ТС 10/0,4 kV.

Генерално се условљава да се за полагање подземних електроенергетских водова предвиди један тротоар сваке улице, постојеће или нове.

За купце електричне енергије већих снага предвидети искључиво подземну мрежу – прикључке, а за купце електричне енергије из категорије „широка потрошка“ (појединачни стамбени и пословни простор) предвидети прикључке са надземне мреже изведене самоносивим кабловским снопом одговарајућег пресека.

Задржати трасе постојеће мреже ниског напона, на оба или на једном тротоару улице.

За изградњу надземне мреже ниског напона предвидети један тротоар сваке улице, постојеће или нове, као и за полагање подземних енергетских водова.

Прилог:

Скица електро - енергетских објеката ЕД Крушевац у Измени и допуни Плана генералне регулације „Исток 5“ у Крушевцу у делу урбанистичке целине 8.8.

С поштовањем,

Доставити :

1. Наслову х 2
2. Служби за енергетику
3. Служби за припрему и надзор инвестиције
4. Архиви

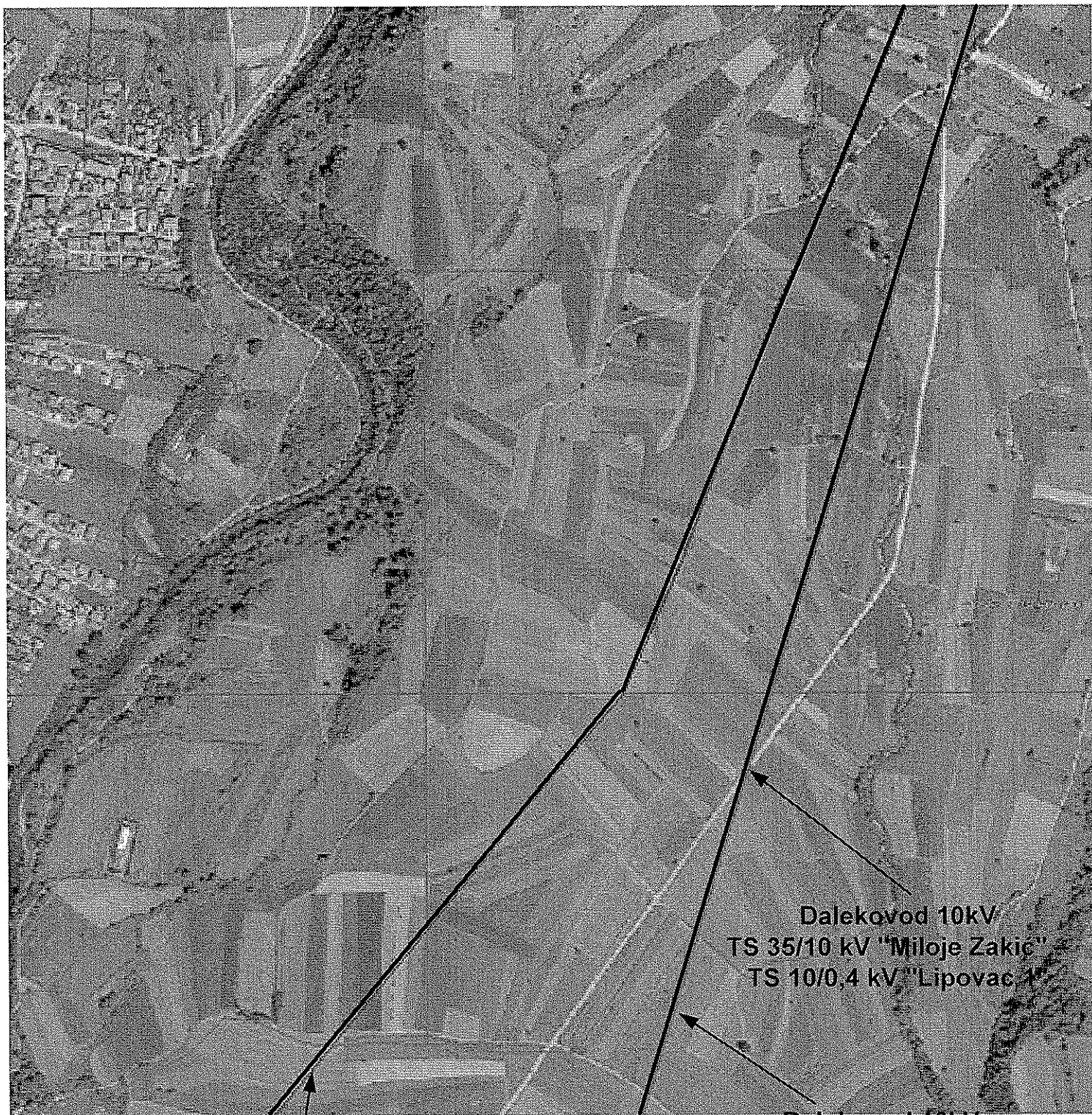


*С. Милошевић*  
М.П.

Директор огранка

*Саша Ћирић*

Саша Ћирић дипл. ек.



Dalekovod 35 kV  
TS 35/10 kV "Miloje Zakić" –  
TS 35/10 kV "Modrica"

Dalekovod 10kV  
TS 35/10 kV "Miloje Zakić"  
TS 10/0,4 kV "Lipovac 1"

Dalekovod 10kV  
TS 35/10 kV "Miloje Zakić" –  
TS 10/0,4 kV "Veliko Golovode 1"

Napomena: dalekovodi 10kV  
su na istim stubovima