

**Agencija za komunikacijska omrežja  
in storitve Republike Slovenije****Stegne 7,  
p.p. 418****1001 Ljubljana**Agencija za komunikacijska omrežja in storitve  
Republike Slovenije

Prejeto:	01-02-2016	Sig. z.:	0901
Številka zadeve:	38272-10/2016/1	Pril.	
Vrednost:			

Vaš znak:  
Naš znak: 30-1/2016-377  
Datum: 29.01.2016**Zadeva: Obvestilo o načrtovanih gradnjah elektroenergetske infrastrukture v letu 2016  
na območju Elektro Ljubljana, d.d., DE Elektro Kočevje**

Spoštovani,

sporočamo vam podatke o načrtovanih gradnjah elektroenergetske infrastrukture in sicer za naslednje objekte:

1. **»20 kV odcep Gradež zahod«** na področju občine Velike Lašče  
Pri obstoječi jamborski transformatorski postaji Gradež zahod bomo pokabli 20 kV odcepni daljnovod v dolžini 42 m. Novi SN kablovod bomo položili prosto v zemljo. Gradnjo bomo izvajali na Gradežu pri Turjaku.  
*priloga slika št. 1*
2. **»Obnova NNO Koblarji«** na področju občine Kočevje  
Za pokablitev dela prostozračnega NN omrežja v Koblarjih bomo položili NN kablovod v dolžini cca 250 m. Novi SN kablovod bomo položili prosto v zemljo.  
*priloga slika št. 2*
3. **»TP/K OC Hinje z 20 kV priključnim kablovodom«** na področju občine Žužemberk  
Za napajanje nove TP/K bomo zgradili SN priključni kablovod v dolžini 420 m. Novi SN kablovod bomo položili v zaščitni PVC cevi fi 160 mm. Gradnjo bomo izvajali na Hinjah.  
*priloga slika št. 3*
4. **»TP/K OC Ločica - Turjak«** na področju občine Velike Lašče  
Za napajanje nove TP/K bomo zgradili SN priključni kablovod v dolžini cca 900 m. Novi SN kablovod bomo položili na povoznih površinah v zaščitni PVC cevi fi 160 mm. Po poljski poti in travnikih pa bomo položili SN kablovod prosto v zemlji. Gradnjo bomo izvajala pri vasi Laporje pri Turjaku.  
*priloga slika št. 4*

5. »**Nadomestna mTP/K Cesta**« na področju občine Dobropolje  
Za napajanje nove mTP/K bomo zgradili SN priključni kablovod v dolžini 15 m. Za NN razvod pa bomo zgradili EKK s PVC cevmi fi 110 mm v dolžini cca 220 m. Gradnjo bomo izvajali na Cesti.  
*priloga slika št. 5*
6. »**TP/B Travnik**« na področju občine Loški Potok  
Za napajanje nove TP/B bomo zgradili SN priključni kablovod v dolžini cca 170 m. Novi SN kablovod bomo položili prsto v zemljo. Gradnjo bomo izvajali na Travniku.  
*priloga slika št. 6*

Pri preostalih spodaj naštetih objektih predvidenih za izvedbo v operativnem planu investicij v letu 2016, pa bomo izvajali rekonstrukcijo oz. obnovo obstoječega SN in NN prostozračnega omrežja (zamenjava dotrajanih stojnih mest in dotrajanih prostozračnih vodnikov):

- Obnova NNO Karlovica
- Obnova NNO Grivac
- Obnova NNO Sodražica (tkg. Zavoda)
- Obnova NNO Kočarji – lovska koč
- Obnova NNO Strletje, tkg Uzmani
- Obnova NNO Kostel
- Obnova NNO Marolče
- Obnova DV Suha krajina (Visejec – Plešivica)
- Zamenjava RA-drogov in PL pri RP Kočevska Reka

V skladu z 10. členom Zakona o elektronskih komunikacijah (ZEKom-1), pozivamo tudi vse zainteresirane investitorje v elektronska komunikacijska omrežja, da izrazijo svoj interes za vključitev elektronskih komunikacijskih omrežij in pripadajoče infrastrukture v načrtovanje v roku 20 dni od objave poziva na vaši spletni strani.

Za morebitne dodatne informacije pokličite na telefon : (01) 230-46-35 ali GSM 031 659-112 (»Kobe«).

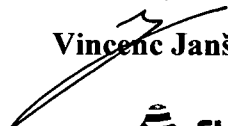
Lepo pozdravljeni!

Pripravil: Franci Rus



Direktor DE Elektro Kočevje:

Vincenc Janša



1/4/2

Podjetje za distribucijo električne energije, d.d.  
Slovenske ceste 58, 1516 Ljubljana