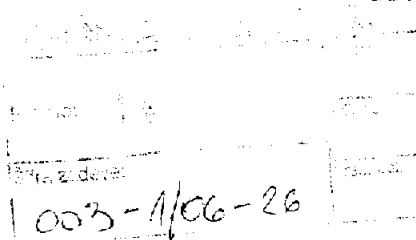




1516 Ljubljana, Slovenska c. 58  
Telefon: 01/23-04-000  
Fax: 01/23-12-542  
Internet: www.elektro-ljubljana.si  
Identifikacijska številka za  
DDV: SI49977725

**OBČINA MEDVODE**  
**OBČINSKA UPRAVA**  
Cesta komandanta Staneta 12

1215 MEDVODE



Vaš znak:  
Naš znak: 1036/06-DM/SL  
Datum: 12/04-2006

**ZADEVA: Smernice pri pripravi Strategije prostorskega razvoja občine  
in Prostorskega reda občine Medvode**

Elektro Ljubljana d.d. na osnovi sklepa Vlade Republike Slovenije o določitvi upravljavca distribucijskega omrežja (Ur.l. RS 54/2000), v skladu z 48.členom Energetskega zakona /EZ-UPB1/ (Ur.l. RS št. 26/2005), 62. členom Uredbe o načinu izvajanja gospodarske javne službe dejavnost systemskega operaterja distribucijskega omrežja električne energije in gospodarske javne službe dobava električne energije tarifnim odjemalcem (Ur.l. RS št. 117/04), 29. člena Zakona o urejanju prostora (Ur. l. RS št. 110/02) ter na podlagi vloge št. 003-1/06 z dne 14.3.2006 izdaja

**SMERNICE**

k izdelavi **Strategije prostorskega razvoja in Prostorskega reda** (v nadaljevanju: SPR in PR) občine Medvode.

**I. UVODNE UGOTOVITVE**

1) Smernice se izdajajo:

- K dokumentaciji: - Program priprave SPR občine Medvode z urbanističnimi in krajinskimi zasnovami, št. 003-1/06 z dne 13.3.2006,  
- Program priprave PR občine Medvode, št. 003-1/06 z dne 13.3.2006
- Občine posega v prostor: južni del območja občine Medvode

## 2) Problemi:

1. Na območjih južnega dela občine Medvode, ki jih z električno energijo oskrbuje Elektro Ljubljana d.d., obstajajo nekatera področja, na katerih so slabe napetostne razmere. Zaradi navedenega je pričakovati omejevanje priklopov novih odjemalcev na električno omrežje (projektni pogoji) kot tudi izdajanje negativnih soglasij za priključitev, dokler ne bodo zgrajene nove transformatorske postaje z ustreznimi priključnimi vodi (SN in NN).
2. Izbira lokacij transformatorskih postaj kot tudi tras priključnih vodov je odvisna od več dejavnikov, katerih pogoje bo potrebno upoštevati pri pripravi projektne dokumentacije za posamezne objekte.

## II. TEHNIČNI POGOJI:

### Strokovne podlage, ki jih je potrebno upoštevati:

- a) Načrt razvoja omrežja za desetletno obdobje na območju JP Elektro Ljubljana d.d. (obdobje od 2005 do 2014, Elektro Ljubljana, 31/1/2005);
- b) Razvoj elektrodistribucijskega omrežja Javnega podjetja Elektro Ljubljana, Notranjska, ref. št. 1523/2, 2002;

## III. OSTALI POGOJI:

1. Elektro Ljubljana, d.d. mora pri svojem razvoju omrežja upoštevati Energetski zakon (Ur. l. RS št. 26/05), ZUreP-1 (Ur. l. RS št. 110/02) in ZGO-1-UPB1 (Ur. l. RS št. 102/04), (npr.: Pravilnik o vrstah zahtevnih, manj zahtevnih in enostavnih objektov, o pogojih za gradnjo enostavnih objektov brez gradbenega dovoljenja in o vrstah del, ki so v zvezi z objekti in pripadajočimi zemljišči (Ur. l. RS št. 130/04, npr.: 17.člen, 1. odstavek, točka 4 – varovalni pas elektroenergetskih DV in KB), itd) ter ostale njihove podzakonske akte.
2. Pri načrtovanju in gradnji objektov na območjih za katera bodo izdelani prostorski akti bo potrebno upoštevati veljavne tipizacije distribucijskih podjetij, veljavne tehnične predpise in standarde ter pridobiti upravno dokumentacijo. Elektroenergetska infrastruktura mora biti projektno obdelana v posebni mapi.
3. Planiranje in izgradnja novih transformatorskih postaj (TP 20/0,4 kV) s pripadajočim omrežjem (20 kV in 0,4 kV) na obravnavanem območju bo odvisna od povečanja obremenitev ter tam, kjer se bodo pojavile slabe napetostne razmere pri odjemalcih, priključenih na obstoječe elektroenergetske vode in objekte (NNO, SN in TP).
4. Nove transformatorske postaje bo možno graditi kot samostojne objekte in v sklopu drugih objektov ali v njihovi neposredni bližini.

5. Investitorji si bodo morali za posamezna območja oz. objekte pridobiti smernice oz. projektne pogoje, kjer bodo natančneje definirani tehnični pogoji priključevanja objektov na elektroenergetsko omrežje.

Za eventualna vprašanja v zvezi s podanimi smernicami smo vam na voljo na telefonski številki 01/230-41-91 ali GSM: 031/344-357 (g. Movrin).

Lep pozdrav !

**Izvršni direktor za distribucijo el. energije:**

*za* **Matjaž Osvald, univ.dipl.inž.el.**

**Elektro Ljubljana**  
JAVNO PODJETJE ZA DISTRIBUCIJO ELEKTRIČNE ENERGIJE, D.O.  
Ljubljana, Slovanska cesta 58

5

V vednost:

- spis
- arhiv