



Prejeto:	16-03-2017	Sig. z...	TOL
Številka zadeve:	3505-25/2015-38	Pril.	
		Vredn.	

Distribucijska enota Ljubljana mesto
1000 Ljubljana, Kotnikova 9

Elektro Ljubljana d.d. za SODO - sistemski operater distribucijskega omrežja z električno energijo in na osnovi 465. člena Energetskega zakona (EZ-1, Ur.l. RS, št. 17/14, 81/15), 61. člena Zakona o prostorskem načrtovanju ZPNačrt - (Ur.l. RS 33/07) na podlagi vloge št. 3505-25/2015-19 z dne 16.2.2017 izdaja

Vlagatelju : MESTNA OBČINA LJUBLJANA, MU-ODDELEK ZA UREJANJE PROSTORA
Poljanska cesta 28, 1000 Ljubljana

SMERNICE ŠT.: 30-1/2017-9366 (5851-TŠ)

k osnutku prostorskega akta – Občinskega podrobnega prostorskega načrta 377
Gramoznica Gameljne - del

I. UVODNE UGOTOVITVE

Območje obravnave – gramoznica Gameljne, se nahaja v območju katastrske občine Gameljne in leži južno od poti Spodnje Gameljne in Zgornje Gameljne, ki se priključuje na avtocestni priključek Ljubljana Šmartno. Cesta Zgornje Gameljne, ki na severu poteka do naselja Srednje Gameljne deli območje obravnave na vzhodni in zahodni del. Na zahodnem delu območja so že vzpostavljene kmetijske površine. Zahodni del pa je degradiran, saj gramoznica ne opravlja več funkcije pridobivanja mineralnih surovin, zato je potrebna izdelati sanacijski načrt s končno ureditvijo v najboljša kmetijska zemljišča. Načrtuje se odlaganje izkopnega materiala do kapacitete 250.000 m³ v okviru izgradnje protipoplavnih ukrepov, ki se načrtujejo z Državnim prostorskim načrtom za zagotavljanje poplavne varnosti jugozahodnega dela Ljubljane in naselij v občini Dobrova – Polhov Gradec.

Smernice se izdajajo k osnutku ureditvenega načrta:

- za funkcionalno enoto: Šmarna gora
- enota urejanja prostora: ŠG-471
- kraj in občina posega v prostor: MOL.

Priključna moč: priklop na el. omrežje ni predviden.

Površina OPPN znaša približno 75.430 m². Površina deponije znaša 46.250 m², od tega 10.050 m² predstavlja ježa.

II. POTEK OBSTOJEČEGA EL. ENERGETSKEGA OMREŽJA

1. Preko JV dela območja OPPN obdelave poteka 20kV daljnovod .
2. Karto komunalnih vodov je potrebno dopolniti z vrisom obstoječih elektroenergetskih vodov in naprav. Podrobne informacije o naših vodih in napravah si pridobite v Službi za distribucijsko operativno, Lj. Kotnikova 9, tel št. 230-40-61.
3. Pred pričetkom posega v prostor je potrebno v Službi za distribucijsko operativno naročiti zakoličbo naših vodov in naprav, ter zagotoviti nadzor pri vseh gradbenih delih v bližini elektroenergetskih vodov in naprav. Kontaktna oseba je dosegljiva na tel. št. 031/659-113 ali 01/230-44-92.

III. OSTALI POGOJI

1. Vso elektroenergetsko infrastrukturo (prestavitve vodov, ureditve mehanskih zaščit, novogradnja elektroenergetske infrastrukture) je potrebno projektno obdelati v skladu s temi smernicami, sistemskimi obratovalnimi navodili za distribucijsko omrežje (SONDO), veljavnimi tipizacijami distribucijskih podjetij, veljavnimi tehničnimi predpisi in standardi, ter pridobiti upravno dokumentacijo.
2. Za vso elektroenergetsko infrastrukturo je potrebno skladno z Zakonom o graditvi objektov izpolniti pogoje za začetek gradnje.
3. Elektroenergetska infrastruktura mora biti projektno obdelana v ustrezni projektni dokumentaciji in zanjo pridobljena ustrezna gradbena dovoljenja. Za zemljišča, na katerih bo postavljena elektroenergetska infrastruktura, mora biti pridobljena 'pravica graditi'.
4. V fazi pridobivanja 'dokazila o pravici graditi' ali lastninske, druge stvarne oziroma obligacijske pravice, morajo biti pridobljene overjene tripartitne služnostne pogodbe z lastniki zemljišč, kjer bo navedeno, da ima Elektro Ljubljana d.d. pravico vpisa služnostne pravice gradnje in vzdrževanja omenjene infrastrukture v zemljiško knjigo.
5. Vlagatelj si mora k izdelanemu OPPN pridobiti naše mnenje.
6. Smernice k OPPN prenehajo veljati, če prostorski akt na katerega se nanašajo ni sprejet v dveh letih.

IV. FINANČNI POGOJI

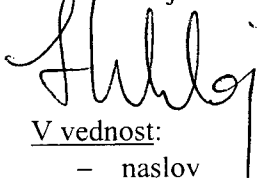
1. Investitor je dolžan naročiti in plačati vse stroške prestavitve ali predelave elektroenergetske infrastrukture, ki jih povzročajo z gradnjo obravnavano.

Številka: 30-1/2017-9366 (5851-TŠ)

Datum: 10.3.2017

Pripravil:

Tine Šteblaj

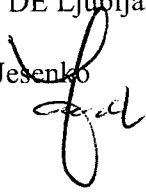


V vednost:

- naslov
- referat Bežigrad
- arhiv

Direktor DE Ljubljana mesto:

Roman Jesenko



Podjetje za distribucijo električne energije, d.d.
Slovenska cesta 89, 1510 Ljubljana

3/2