

**Ministrstvo za okolje, prostor in energijo
Urad za prostorski razvoj
Dunajska 21****1000 Ljubljana**

Družba je davčni zavezanec po ZDDV.
Vpisana je pri Okrožnem sodišču v Ljubljani.
Št. vložka: 1/09227/00
Matična št.: 5427223
Predsednik Nadzornega sveta:
mag. Djordje Žebeljan
Osnovni kapital: 42.528.794.741,27 SIT

Identifikacijska št. za DDV: SI20874731
Št. poslovnega računa:
pri NLB d.d., Ljubljana:
02924-0017900956
pri Banka Celje d.d., Celje:
06000-0076621666

Prenos električne energije

Služba za nadzor

naš znak: 71/KB-S04-066/4342

vaš znak: 352-21-5/2004

kraj: Divača

datum: 13.9.2004

Zadeva:

**Smernice za pripravo državnega lokacijskega načrta za hitro
cesto na odseku Koper - Dragonja**

Na osnovi vaše vloge št. 352-21-5/2004 in priloženega gradiva za pridobitev smernic za načrtovanje HC na odseku Koper - Dragonja, na podlagi 48. členom Energetskega zakona (Ur. l. št. 79/99, 124/00, 51/04), 18. členom Uredbe o načinu izvajanja GJS prenosa el. energije (Ur. l. št. 54/00, 79/00, 124/00, 29/01, 99/01, 70/03) ter v povezavi 29. in 7 člena Zakona o urejanju prostora (Ur. l. RS št. 110/02, 8/03-popr. In 58/03-ZZK-1) vam kot izvajalci prenosne dejavnosti visokonapetostnih vodov dajemo naslednje

smernice

za načrtovanje hitre ceste na odseku Koper - Dragonja:

1. Pri načrtovanju državnega lokacijskega načrta za hitro cesto na odseku Koper - Dragonja morate upoštevati potek naših obstoječih prenosnih DV 2x110 kV Divača – Dekani – Koper II, DV 110 kV Divača – Koper I, DV 2x110 (110 + 20) kV Koper – Izola - Lucija in DV 110 kV Koper - Buje, približevanje stojnim mestom, poteku ozemljilnih krakov ter vpliv daljnovodov na vaš objekt.
2. Upoštevati morate širino elektroenergetskega koridorja daljnovoda (17. čl. 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. 114/03), ki znaša:
 - za napetostni nivo 110 kV: 30 m (15 m levo in 15 m desno od osi DV),
3. Za vsak poseg v elektroenergetski koridor je potrebno izdelati ustrezno projektno dokumentacijo (po 35. čl. Zakona o graditvi objektov (Ur. l. RS št. 110/02, 47/04)), ki obdeluje približevanje in križanje za našim VN prenosnim vodom. Investitor oziroma projektantska organizacija, ki bo projektirala križanje mora v skladu z drugim odstavkom 50 čl. Zakona o graditvi objektov (Ur. l. RS št. 110/02, 47/04) predhodno pridobiti projektne pogoje in soglasje ELES-a za predlagane rešitve.
4. Pri projektiranju je potrebno upoštevati določila Pravilnika o tehničnih normativih za graditev nadzemnih elektroenergetskih vodov z nazivno napetostjo od 1 kV do 400 kV (Ur. l. SFRJ št. 65/88), določila Uredbe o elektromagnetnem sevanju v naravnem in življenjskem okolju (Ur. l. RS št. 70/96) ter določila Pravilnika o tehniških predpisih za strelove (Ur. l. SFRJ št. 13/68).

5. Zagotoviti morate, da bo vzdrževalnemu osebju in mehanizaciji izvajalca prenosne dejavnosti visokonapetostnih vodov omogočeno neoviran dostop do vseh stojnih mest daljnovoda na obravnavanem področju ob kateremkoli času
6. Investitor-lastnik nepremičnin, ki na novo posega v koridor naših obstoječih visokonapetostnih daljnovodov je dolžan z izvajalci prenosne dejavnosti visokonapetostnih vodov skleniti pogodbo o služnosti.
7. Vse stroške projektiranja, predelave naših daljnovodov ali odpravo eventualnih poškodb, nastalih na naših daljnovodih v času izgradnje in kasnejšem vzdrževanju predmetnega objekta, nosi investitor (oz. pravni naslednik) predmetne zadeve.
8. V skladu z 33. členom ZUrep- 1 (Ur.l. RS št. 110/02, 8/03) ste si dolžni pridobiti naše mnenje oz. soglasje o upoštevanju predhodno izdanih smernic. Ker se v skladu s prvim odstavkom 50. čl. Zakona o graditvi objektov (Ur. l. RS št. 110/02) šteje, da so soglasja pristojnih soglasodajalcev k projektnim rešitvam za projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja za objekte na območju, ki se urejajo z lokacijskimi načrtom že pridobljena z dnem izdaje njihovih mnenj k lokacijskem načrtu, investitorja zadalžujemo, da k vlogi za pridobitev mnenja k lokacijskem načrtu predloži tudi projektno dokumentacijo za pridobitev gradbenega dovoljenja, ki obravnava približevanje in križanje z naših VN daljnovodov .

Obrazložitev:

Na osnovi pregleda priloženega gradiva in situacije poteka trase HC Koper - Dragonja, priložene vlogi ministrstva za okolje, prostor in energijo št. 352-21-5/2004 ugotavljamo, da trasa HC večkrat križa naše DV 2x110 kV Divača – Dekani – Koper II med SM 109-110-111, DV 110 kV Divača-Koper I med SM 118-119-120, DV 2x110 (110 + 20) kV Koper – Izola - Lucija med SM 8-9-10, 17-18 in DV 110 kV Koper - Buje med SM 7-8-9, 21-22-23, 29-30-31 ter 32-33.

V prilogi k tem smernicam vam v skladu s 7. čl. ZureP-1 posredujemo strokovne podlage, ki se nanašaj na območja kjer načrtovan HC Koper - Dragonja posega in križa naše VN daljnovode:

- ftco-izvleček iz projektov izvedenih del: trasni načrt v razpetini med SM 109-110-111 DV 2x110 kV Divača – Dekani – Koper II (HC varianta V1, V2 in V3, v km: 2 do 3),
- ftco-izvleček iz projektov izvedenih del: trasni načrt v razpetini med SM 118-119-120 DV 110 kV Divača-Koper I (HC varianta V1, V2 in V3, v km: 2 do 3),
- ftco-izvleček iz projektov izvedenih del: trasni načrt med razpetinami SM 8-9-10 in 17-18 DV 2x110 (110 + 20) kV Koper – Izola – Lucija (HC varianta V3, v km: 5 do 6 in 7 do 8) in
- ftco-izvleček iz projektov izvedenih del: trasni načrt med razpetinami SM 7-8-9, 21-22-23, 29-30-31 ter 32-33 DV 110 kV Koper – Buje (HC varianta V3, v km: 5 do 6, 10 do 11, 13 do 14 in od 14).

S spoštovanjem,

Sam. inž za soglasja in inšpekcije:



Kristjan Blažič

Direktor
GJS Prenos električne energije



Saša Jamšek

ELEKTRO-SLOVENIJA.d.o.o.
Hajdrihova 2, Ljubljana

Priloga:

- kot v tekstu

V vednost:

- PEE: EPP oddelek Divača
- PEE: SN (g. Blažič)