



ZAPIS S PREDSTAVITVE KRAJANOM V

PODLONKU

Investitor projekta izgradnje 110 kV daljnovoda od Železnikov do Bohinja, Elektro Gorenjska, je s sodelavci predstavil načrtovan projekt krajanom KS Sorica in KS Železniki v nedeljo, 11. 2. 2007 ob 17. uri v Podlonku. Predstavitvev je bila namenjena informiranju o projektu, predvsem pa poslušanju sugestij, mnenj in pripomb krajanov, da bo lahko investitor že v pripravi lokacijskega načrta upošteval vse predloge, ki bodo potrjeni tudi od soglasodajalcev na državni ravni.

Predstavitvev se je začela z uvodnim govorom predsednika KS Železniki, Martina Pintarja, ki je izpostavil pomembnost projekta za občino Železniki in celotno Selško dolino. Ker pa projekt kljub svoji pomembnosti le posega v naravno okolje in življenjsko okolje, je pozval krajanje, da na predstavitvi postavijo vprašanja in povedo svoje mnenje.

Nato sta predstavnika investitorja Elektro Gorenjska, g. Edvard Košnjek in g. Anton Kos razložila, zakaj je daljnovodna povezava med Bohinjsko in Selško dolino tako pomembna. Obstoječa infrastruktura namreč ne zagotavlja zanesljivega napajanja, saj je napajanje le enostransko in v primeru napake na teh vodih ni rezervnih povezav, ki bi zagotovile zanesljivo dobavo električne energije porabnikom v obeh dolinah.

Poudarila sta prizadevanja pri načrtovanju umeščanja daljnovoda v prostor za čim manjši vpliv na okolje in zagotavljanje povečanega odjema električne energije, ki je osnova za razvoj industrije in ostalih dejavnosti. Ker investitor tovrstne objekte gradi za obdobje 50 in več let, se projektov loteva z veliko odgovornostjo in želi poiskati optimalno rešitev v sodelovanju s samimi krajanji, ki na tem območju živijo.

G. Kos je predstavil tudi sam potek trase, usklajene na osnovi smernic pristojnih organizacij za varstvo naravne in kulturne dediščine, ter vrsto in izgled možnih variant primernih stebrov. Razložil je tudi osnovna vodila, ki jih bo investitor upošteval glede odkupa zemljišč, služnostnih pogodb in odškodnin za posege v času gradnje.

PREDLOGI, VPRAŠANJA IN ODGOVORI

G. Klemen Gortnar se ne strinja, da trasa poteka tako, kot je predstavljena na predstavitvi, čez njegovo ozemlje, ker bi moral posekati gozd, poleg tega pa čez njegovo ozemlje poteka že obstoječi nizkonapetostni daljnovod. Predlaga, da se daljnovod umakne pod cesto, kjer bi bil manj moteč.

Odgovor: V kolikor pa bi s tem premikom posegali v predele, ki so zaščiteni, to ni možno. Sicer so pa takšni manjši premiki trase po navadi možni in tukaj gre dejansko za premik iz ene strani ceste na drugo. Treba pa je preveriti tudi stanje na terenu.

Predlagana varianta bo ponovno preučena in če gre za premik, s katerim se strinjajo tudi pristojni soglasodajalci, ni ovir za izvedbo. Elektro Gorenjska si vsekakor prizadeva najti takšne rešitve, ki bodo usklajene tudi s prebivalci teh krajev.

G. Tolar s Prtovča je omenil, da so geodeti na njegovi parceli količili traso. Zanima ga, ali namerava Elektro Gorenjska postaviti stebre tam, kjer so količki. Prav tako se mu zdi višina izplačila služnosti majhna. Zanimalo ga je tudi, kakšen je časovni plan aktivnosti za izvedbo projekta.

Odgovor: Geodeti so merili traso zaradi idejnega načrta, oziroma zato, da bi investitor sploh lahko pripravil predlog trase, ki ste jo videli na predstavitvah. Zaenkrat to pomeni, da investitor ve, kje je možno graditi z vidika soglasodajalcev, ni pa oznaka točke, kjer bo stal steber. Stojne točke stebrov so opredeljene v idejnem projektu, ki bo na ogled najmanj za časovno obdobje enega meseca, na javni razgrnitvi. Takrat je še čas, da lastniki

parcel podajo svoje mnenje. Nosilni steber je po dogovoru z lastnikom parcele možno prestaviti za nekaj metrov naprej ali nazaj po trasi, da je manj moteč. Pogoji za plačilo služnosti so zakonsko določeni to je 30 – 40 % od cene zemljišča. V ceni služnosti pa niso upoštevane odškodnine ki jih je treba plačati zaradi morebitne nastale škode v času gradnje. Ta se poravna glede na oceno nastale škode, v neposrednem dogovoru med investitorjem in lastnikom parcele, ali pa na podlagi cenilnega elaborata, ki ga izdelata uradni cenilec..

V načrtu imamo, da bi v letošnjem letu pridobili lokacijski načrt, v letu 2008 pa naj bi pridobili vso projektno dokumentacijo z gradbenim dovoljenjem. Leto 2008 je torej tisto, v katerem bo glavna komunikacija z lastniki zemljišč glede pridobivanja služnostnih in odkupnih pogodb. V letu 2009 bi začeli graditi in 2010 bi končali z gradnjo.

Kolikšna je širina koridorja daljnovoda?

Odgovor: Širina koridorja po travnatih površinah je 15 m na vsako stran od osi daljnovoda, torej pas 30 m, pri gozdu pa okoli 60 m.

G. Mohoriča je zanimalo, ali so parcele pod daljnovodom oproščene davka od katastrskega dohodka.

Odgovor: Širina koridorja se lahko upošteva za znižanje plačila davka od katastrskega dohodka. To je po novem zakonu zdaj mogoče. Vendar pa morate to olajšavo sami uveljavljati, s potrdilom, ki ga dobite od investitorja.

G. Pavleta s Podlonka je zanimalo, kako je s škodo, ki nastane pri poseku gozdnatih območij

Odgovor: Sama zemlja ostane lastnikom, odkupi se le 30-50 m² za stojne točke stebrov, v kolikor stojijo na tej parceli. Za ostali del se sklenuje služnostna pogodba za obdobje 30 let. Drevje v tem cca 60 m širokem koridorju trase se poseka in ostane lastniku, izračuna pa se tudi letni prirastek, ki ga zaradi daljnovoda ne bo več in na osnovi tega se izplača odškodnina v vrednosti prirastka za 30 let. Po 30 letih se lahko pogodba obnovi.

G. Martin Pintar: Kako bo s pristopom lastnikom zemljišč?

Odgovor: Ko bomo vložili predlog lokacijskega načrta, bomo vse lastnike, ki so na vplivnem območju trase, poimensko obvestili, da nameravamo predlagati lokacijski načrt za daljnovod in da si predlog lahko ogledajo na občini Železniki ali Bohinj. V tem času bomo zbirali tudi morebitne pripombe, ki se bodo še pojavile.

Ko bo trasa daljnovoda z lokacijskim načrtom potrjena, bomo individualno pristopili k vsem lastnikom na trasi daljnovoda in z njimi uskladili specifične detajle, ki se tičejo posameznih parcel.



Utrinek s predstavitve v Podlonku

Za konstruktivno sodelovanje in zanimive predloge se zahvaljujemo vsem, ki so se udeležili predstavitve.



Več informacij o projektu na: www.elektro-gorenjska.si ali na tel. **04 208 34 22**