

**Pārskats par ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma
sabiedrisko apspriešanu**

Pārskats par elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedrisko apspriešanu

Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedriskā apspriešana notika laika posmā no 2011. gada 1. līdz 31. martam. Paziņojumi par ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumu bija publicēti laikraksta „Neatkarīgās Tukuma ziņas”, kas ir Tukuma un Kandavas novadu laikraksts, 2011. gada 1. marta numurā un laikraksta „Talsu vēstis”, kas ir Talsu un Dundagas novadu laikraksts, 2011. gada 1. marta numurā. Sludinājumu kopijas pievienotas 1. pielikumā.

Blakus esošo nekustamo īpašumu īpašniekiem (valdītājiem) (skat. sarakstu 2. pielikumā) tika nosūtīti individuālie paziņojumi (skat. 3. pielikumu).

Paziņojumi par elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedriskā apspriešanu bija pieejami a/s „Latvenergo” mājas lapā (www.latvenergo.lv), Vides pārraudzības valsts biroja mājas lapā (www.vpvb.gov.lv), Tukuma, Kandavas, Talsu un Dundagas novada pašvaldību mājas lapās. Papildus paziņojumi bija izvietoti minēto pašvaldību ēkās pie ziņojuma dēļiem.

Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojums un tā kopsavilkums bija pieejams a/s „Latvenergo”, Tukuma, Kandavas, Talsu un Dundagas novada pašvaldībās.

Sabiedriskās apspriešanas sanāksmes notika 9. martā plkst. 14.30 Kandavas novada domē, 9. martā plkst. 17.30 Tukuma novada domē, 10. martā plkst. 14.30 Dundagas novada domē un 10. martā plkst. 17.30 Talsu novada domē. Sanāksmju protokoli ir pieejami a/s „Latvenergo” mājas lapā, kā arī tika nosūtīti attiecīgajām pašvaldībām un Vides pārraudzības valsts birojā. Sanāksmju protokolu kopijas pievienotas 4. pielikumā. Sanāksmēs izmantotās prezentācijas kopija pievienota 5. pielikumā.

Papildus atbilstoši ietekmes uz vidi novērtējuma programmai Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojums tika nosūtīts Valsts vides dienesta Ventspils reģionālajai vides pārvaldei un Dabas aizsardzības pārvaldei.

Sabiedriskās apspriešanas laikā tika saņemtas šādas vēstules (skat. 6. pielikumu):

- Valsts vides dienesta Ventspils reģionālās pārvaldes 2011. gada 24. marta vēstule Nr. 9.5-31/112;
- Talsu novada domes 2011. gada 31. marta lēmums Nr. 236;
- Dabas aizsardzība pārvaldes 2011. gada 24. marta atzinums Nr. D 3.20/5;
- Māra Gajevska vēstuli.

Sabiedriskās apspriešanās tika uzdoti šādi jautājumi (līdzīgi jautājumi sargrupēti par grupām), kas attiecas uz paredzētās darbības ietekmi uz vidi un ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumu un uz kuriem atbildes tika sniegtas gan sanāksmju laikā (skat.

sanāksmju protokolus 4. pielikumā), gan attiecīgā informācija ir pieejama ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumā, kas tika nodots sabiedriskajai apspriešanai:

- esošās aizsargjoslas platums, tā izmaiņas, aizsargjoslas platuma aprēķināšanas pamatprincipi;
- darbības ierobežojumi aizsargjoslā, vairāku aizsargjoslu pārklāšanās;
- paredzētās darbības saskaņošanas kārtība ar zemju īpašniekiem, kompensācijas mehānisms;
- iespējas tehniskā projekta izstrādes laikā ņemt vērā zemju īpašnieku priekšlikumus balstu novietojumam;
- iespējas mainīt elektropārvades līnijas trases novietojumu;
- paredzētās darbības īstenošanas laika grafiks, informācijas pieejamība par projekta tālākajiem etapiem;
- plānoto balstu izvietojums, tehniskie parametri (augstums, vadu novietojums);
- elektromagnētiskā laika ietekme, tā izmaiņas pēc paredzētās darbības īstenošanas;
- pašvaldības ieguvumi no projekta;
- elektropārvades līnijas novietojums meža zemēs, nepieciešamība paplašināt trases platumu, mežizstrādes darbu veikšanas kārtība un izmaksu segšana;
- kāds ir elektromagnētiskais starojums zem 110 kV elektropārvades līnijas un kāds tas būs zem 330 kV elektropārvades līnijas;
- zemes īpašumtiesību izmaiņas, zemes atpirkšana;
- būvdarbu veikšana un organizēšana, darbu izpildes kvalitātes nodrošināšana un pārbaude;
- elektroapgādes nodrošinājums darbu izpildes laikā.

Sanāksmju laikā tika uzdoti šādi jautājumi, uz kuriem netika sniegtas atbildes attiecīgajā sanāksmē, bet sagatavoti papildinājumi ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumā:

- jāprecizē vairāku ģeogrāfisko objektu nosaukumi Dundagas novadā;
- ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumā jāiekļauj informācija par vairākām dzīvojamām mājām Dundagas ciemā (Ligatu mājas, Kronkalni, Balzari, Mālkalnu mājas);
- ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumā ir jāprecizē informācija par inženierkomunikācijām, ko šķērsos rekonstruējamā elektropārvades līnija.

Ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumā ir veikti attiecīgie labojumi un papildinājumi.

Pamatojoties uz Dabas aizsardzības pārvaldes atzinumā norādīto, papildināta ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma 4.9.1. sadaļa. Fotofiksācijas veikšana nav lietderīga, jo šīnī stadijā projekta detalizācijas pakāpe ir pietiekama, lai pamatojoties uz paredzētās darbības teritorijas apsekojumu dabā, ainavu eksperts varētu sagatavot pamatotu un argumentētu vērtējumu.

Valsts vides dienesta Ventpils reģionālās vides pārvaldes vēstulē norādītais ņemts vērā šādi:

1. Elektropārvades līnijas trase šķērso virszemes ūdensobjektus, taču ziņojumā netiek ietverti pasākumi, pielietotās darbu veikšanas metodes, kas novērstu virszemes	Papildināta ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma 2.5.3. sadaļa.
--	--

<p>ūdensobjektu piesārņošanu un Aizsargjoslu likuma 37. pantā noteikto aprobežojumu ievērošanu.</p>	
<p>2. Ziņojumā netiek izvērtēts vai, veicot darbības Dundagas 110 kV apakšstacijas sadales punktā un Tumes 110 kV apakšstacijā, nepieciešams ietvert pasākumus, tehniskos risinājumus, kas rekonstrukcijas laikā novērstu grunts un gruntsūdeņu piesārņošanu ar naftas produktiem. Tāpēc būtu nepieciešams izvērtēt, kāda veida atkritumi šajā etapā veidosies, un atbilstoši secinātajam papildināt ziņojuma 4.3. nodaļu.</p>	<p>Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma, kas tika nodots sabiedriskajai apspriešanai, Ievadā norādīts, ka „<i>Paredzētā darbība ir elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma rekonstrukcija, piebūvējot Dundagas 110 kV apakšstacijai sadales punktu, izbūvējot 330 kV divkopņu shēmu un jaudas slēdžos kā izolācijas materiālu izmantojot sēra heksafluorīdu (iekļauts ietekmes uz vidi novērtējumā elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 1. posma rekonstrukcijai)</i>”. Tā kā elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 1. un 2. posms ir savstarpēji saistītas darbības, tad 2. posma ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumā netiek atkārtoti iekļauta informācija par Dundagas apakšstacijas rekonstrukciju.</p>
<p>3. Ziņojumā tiek iekļauta detalizēta informācija par šķērsojamiem valsts galvenajiem autoceļiem. Kā viena no aktivitātēm teritorijas sagatavošanas nodrošināšanai tiek minēta būvlaukumu un piebraucamo ceļu sagatavošana. Ventspils RVP uzskata, ka ziņojumā nepietiekami tiek aktualizēts jautājums par to, kā tiks nodrošināta piebraukšana no ziņojumā minētajiem autoceļiem, vai esošie ceļi, to esošais stāvoklis nodrošinās piekļuvi plānotās darbības vietai, vai nepieciešama jaunu pievadceļu būvniecība, esošo ceļu rekonstrukcija/renovācija. Ziņojumā tiek norādīts, ka komersantu, māju piebraucamo ceļu un meža ceļu izmantošana jāaskaņo ar attiecīgā ceļa īpašnieku. Ventspils RVP uzskata, ka ziņojumā nepieciešams apzināt šos ceļus, to stāvokli, to īpašniekus.</p>	<p>Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma, kas tika nodots sabiedriskajai apspriešanai, 2.6.1. sadaļā norādīts, ka „<i>Tehniskā projekta izstrādes laikā apzināmi konkrēti ceļi un ceļu posmi, kas tiks izmantoti, lai piekļūtu darbu veikšanas vietai. Zinot izmantojamās tehnikas veidu un masu, tehniskā projekta izstrādes laikā veicama šo ceļu apsekošana un to izmantošanas iespēju novērtēšana. Nepieciešamības gadījumā jāplāno papildus pasākumi, lai šos ceļus varētu izmantot kā piebraucamos ceļus darbu veikšanas zonai, kas jāatspoguļo Darbu veikšanas projektā. Pēc darbu pabeigšanas nepieciešamības gadījumā jāveic šo ceļu atjaunošana atbilstoši stāvoklim pirms būvdarbu</i></p>

	<p><i>uzsākšanas.”.</i></p> <p>Ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumā labojumi un papildinājumi nav veikti, jo Ventspils RVP norādītie jautājumi, precizējami tehniskā projekta izstrādes laikā un darbu veikšanas projektā, ko izstrādās konkursa kārtībā izvēlēts būvkomersants.</p>
<p>4. Ziņojumā kā viena ar paredzēto darbību saistītā aktivitāte tiek minēta zemes transformācija. Ventspils RVP rekomendē izvērtēt, vai nav nepieciešams iekļaut lauksaimniecībā izmantojamās zemes lietošanas kategorijas maiņu.</p>	<p>Ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumā nav veikti labojumi vai papildinājumi, jo elektropārvades līnijas aizsargjoslā iespējama lauksaimniecības zemju izmantošana atbilstoši paredzētajam lietošanas mērķim. Līdz ar to iespējamā lauksaimniecībā izmantojamās zemes lietošanas kategorijas maiņa nav a/s „Latvenergo”, bet gan attiecīgo zemju īpašnieku kompetencē.</p>
<p>5. Ziņojumā tiek iekļauti risinājumi, kas paredz nodrošināt materiālu transportēšanu un pagaidu uzglabāšanu ražošanas bāzēs. Pēc darbu pabeigšanas ražošanas bāzes paredzēts demontēt tajās esošās noliktavas, žogus, norobežojumus u.c. būves. Vienlaikus tiek norādīts, ka ražošanas bāzes atrašanās vietas tiks izvēlētas, ņemot vērā ietekmes uz vidi novērtējuma ietvaros apkopoto informāciju par vērtīgu un aizsargājamu biotopu un dabas vērtību atrašanos paredzētās darbības vietas tuvumā. Ventspils RVP secina, ka paredzamie darba apjomi ražošanas bāzes ierīkošanai ir apjomīgi, taču iekļautie risinājumi ir virspusēji. Ventspils RVP rekomendē ietekmes uz vidi novērtējuma procedūras laikā apzināt teritorijas, kurās būtu iespējams izveidot ražošanas bāzes un ar tām saistošo infrastruktūru.</p>	<p>Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma, kas tika nodots sabiedriskajai apspriešanai, iekļautā informācija par ražošanas bāzēm ir atbilstoša pašreizējā projekta attīstības stadijā pieejamās informācijas detalizācijas pakāpei. Ražošanas bāzu izvietojumu izvēlēties konkursa kārtībā izvēlēts būvuzņēmējs, ņemot vērā dažādus faktorus, piemēram būvuzņēmēja vai tā apakšuzņēmēju rīcībā jau esošās ražošanas bāzes izveidei piemēroti laukumi, iespējas nomāt piemērotus laukumus no citiem komersantiem, izvēlēta būvniecības tehnoloģija un darbu organizācija u.c. Tāpat izvēloties vietu ražošanas bāzei jāņem vērā ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumā minētie priekšnoteikumi. Līdz ar to šinī projekta attīstības stadijā nav lietderīgi norādīt kādas konkrētas vietas ražošanas bāzes izvietošanai.</p>

Talsu novada domes 2011. gada 31. marta lēmumā Nr. 236 iekļautais atzinums ir jāņem vērā tālākajos Kurzemes loka 2. posma projekta īstenošanas etapos.

1. pielikums

Sludinājumu kopijas

50% veikalā

FANIS

Paziņojums par ietekmes uz vidi novērtējuma (IVN) ziņojuma sabiedrisko apspriešanu

Paredzētās darbības nosaukums: elektropārvades tīklu savienojuma «Kurzemes loks» 2. posma Dundaga — Tume esošās 110 kV elektropārvades līnijas rekonstrukcija un tās sprieguma palielināšana.

Paredzētās darbības norises vietas: Dundagas novada Dundagas pagasts, Talsu novada Talsu pilsēta, Valdgales, Ģibuļu, Strazdes, Lībagu un Virbu pagasti, Kandavas novada Kandavas pagasts un Tukuma novada Tukuma pilsēta, Sēmes, Pūres un Tumes pagasti.

Ierosinātājs: A/S «Latvenergo» (reģ. Nr. 40003032949).

Informācija par IVN procedūru: Vides pārraudzības valsts biroja lēmums Nr. 36 par IVN procedūras piemērošanu pieņemts 2010. gada 8. februārī. IVN ziņojuma «Elektropārvades tīklu savienojuma «Kurzemes loks» 2. posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojums» sagatavošana pabeigta 2011. gada februārī.

Ziņojuma sagatavotājs: SIA «Estonian, Latvian & Lithuanian Environment», adrese: Skolas iela 10—8, Rīga, LV-101. Tālrunis 67242411.

Informācija par sabiedrisko apspriešanu

IVN ziņojuma sabiedriskās apspriešanas sanāksmes notiks:

- **Kandavas novada** pašvaldībā Kandavā, Dārza ielā 6, **9. martā 14.30;**
- **Tukuma novada** domē Tukumā, Talsu ielā 4, konferenču zālē 2. stāvā, **9. martā 17.30;**
- **Dundagas novada** pašvaldībā Dundagas pagastā, Pils ielā 5—1, **10. martā 14.30;**
- **Talsu novada** pašvaldībā Talsos, Kareivju ielā 7, lielajā zālē, **10. martā 17.30.**

Ar IVN ziņojumu un tā kopsavilkumu var iepazīties:

- A/S «Latvenergo» interneta mājas lapā www.latvenergo.lv;
- Kandavas novada domē Kandavā, Dārza ielā 6, darba laikā;
- Tukuma novada domē, Tukumā, Talsu ielā 4, darba laikā;
- Dundagas novada domē, Dundagas pagastā, Pils ielā 5—1, darba laikā;
- Talsu novada domē, Talsos, Kareivju ielā 7, darba laikā.

Rakstiskus priekšlikumus par IVN ziņojumu var iesniegt A/S «Latvenergo», sūtot uz adresi: Pulkveža Brieža iela 12, Rīga LV-1230, un Vides pārraudzības valsts birojā, sūtot uz adresi: Rūpniecības iela 23, Rīga, LV-1045, līdz **31. martam**.

Vides pārraudzības valsts biroja adrese: Rūpniecības iela 23, Rīga, LV-1045, tālrunis 67321173, interneta mājas lapas adrese www.vpvb.gov.lv.

A/S «Latvenergo» adrese ir Pulkveža Brieža iela 12, Rīga LV-1230, tālrunis 80200400, interneta mājas lapas adrese www.latvenergo.lv

Telefons 29418861.

ZARUS, KRŪMUS, zāģētavu ATGRIEZUMUS šķeldošanai. Telefons 29351821, 29228538.

AKUMULATORUS, METĀL-LŪŽŅUS. Griež, transportē. Tālrunis 26374964.

METĀLLŪŽŅUS, AUTOMAŠĪNAS vai maina pret automašīnu «Ford Scorpio 2,5 D». Tālrunis 25956540.

TRAKTORU T-40. Zvanīt 29205778.

Traktora MTZ UZKARES AUGŠĒJO DALU. Telefons 22433651.

AUTOMAŠĪNU «BMW» 520; 525 rezerves daļām (līdz Ls 200). Zvanīt 26284210.

MOPĒDU ar dokumentiem (vēlama «Rīga» vai «Delta»). Var būt remontējams. Tālrunis 22433651.

SIA «FINAL FARMS» gaļas LOPUS, grūsnas GOVIS, JAUNLOPUS. Tūlītēja samaksa. Īpaši izdevīgas cenas. Ilgtermiņa ligums. Telefons 27159047.

SIA «Kurzemes gaļsaimnieks» BULLUS, GOVIS, TELES. Tūlītēja samaksa. Transports bezmaksas. Zvanīt 63454845, 29427543, 26139487.

LPKS «Baltic Meat Standard» LIELLOPUS, JAUNLOPUS. Sver ar elektroniskajiem svāriem. Tūlītēja samaksa. Tālrunis 63354097, 20250289.

JAUNLOPUS, LIELLOPUS dzīvmasā (elektroniskie svāri). Telefons 29258394.

MĀJLOPUS. Tālrunis 28393052.

LIELLOPUS, JAUNLOPUS. Tūlītēja samaksa. Telefons 22128505, 63237073.

Z/S «Smaidas» MĀJLOPUS kautsvārā. Zvanīt 28747679, 26592335, 63221275.

SIA «Lāses AM» LIELLOPUS, JAUNLOPUS dzīvmasā. Nodrošina transportu. Maksā tūlīt. Tālrunis 63374197, 29353243.

☐ **BA**

The Chemical Co

par **BAS** augu ai

8. n

30%, misipa izs mēbelēm 20%.

ATDOD labā dzimušus KUCI puikas un viena r būs neliela augu sargi un piemilgi ties pa tālrūni 2831

PĀR

DZĪVOKLI Tā Tālrunis 2673283

Elektrisko ķē «Makita». Telefo

Maz lietotus fons 26533575. w

Lēti DĪVĀNU LUS, SEKCIJU 26373740.

Skaldītu M Tālrunis 2652268

Skaldītu AI Piegādā. Zvanīt :

Skaldītu M 26257088.

MALKU (ari 29131226.

Skaldītu M Tālrunis 2654670

Skaldītu M Tālrunis 2656656

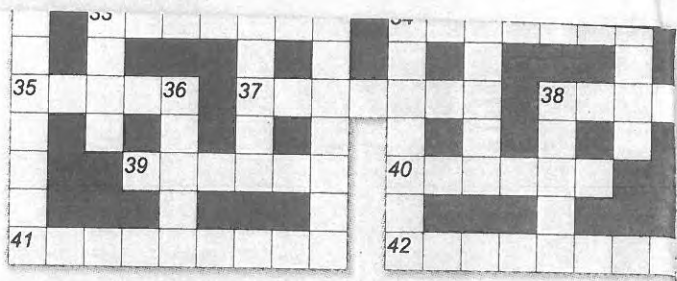
Sausu skaldīt fons 20229729.

Skaldītu M Tālrunis 2242354

Lopbarības C 28366465.

AITAS un ait nis 26359770.

Reklāmu un sludinājumus pieņem darb dienās no 8.00 līdz 17.00. Telefons 63223338, 29481482, fakss 6

**SASTĀDĪJIS AIVARS LEVGOVDS**

Horizontāli: 1. Sens rīks labības kulšanai. 4. Mūzikas žanrs, kas parasti paredzēts orķestrim. 7. Guba, stipra čupa. 9. Debess ķermeņa trajektorija kosmiskajā telpā. 13. Gadalaiks. 14. Scēna. 15. Celt, būvēt. 16. Akurāta, disciplinēta. 18. No beigums, epilogs. 20. Populāras,

tautās plaši pazīstamas. 22. līdzīga ceļu un citu ierīkošar balstiem. 23. «Lidojošie šķidrumi». 24. Ēdami jūras vēži bez spārniem. 27. Driskas. 33. Acenes. 34. Traips. 35. Sūrs. 37. Kakls. 38. Itālijas monēta līdz 194. gadam. 39. Suka, slotas. 40. Lieldiņģis. 41. Daiļava. 42. Valsts iedzīvotājs.

PĒRK

...automašīnas (pērk)

Pērk ejošus, neejošus auto.
Tālr. 29700797.

Pērk nolietotas automašīnas. Braucam pakal. Tālr. 22462246.

Pērk ejošas, neejošas, nolietotas automašīnas. Tālr. 27111223.

...zemi

Pērk mežu ar zemi. Tālr. 26187888.

...dzīvokļus

Pērk labiekārtotu 2 istabu dzīvokli centrā.
Tālr. 26083895.

...mājlopus, mājputnus

LPKS "Baltic Meat Standard"
Iepērk liellopus, jaunlopus
Sver uz elektroniskajiem svariem.
Samaksa tūlītēja
Tālr. 63354097, mob. 20250289

SIA «Birzes» iepērk visu veidu mājlopus.
Tālr. 29424198.

SIA «Senlejas» – jaunlopus, liellopus

SAMAKSA – TŪLĪTĒJA. Tālr. 6503
65033730, 26517026, 26604491, 2201

...kokmateriālus, malku

Pērk 1 un 3 metru malku.
Tālr. 29645057.

Pērk jaunaudzē, cirmsas, mežu (ar daļēji izstrādātu), apaļkokus pie ceļiem.
Tālr. 29121111, fakss 67180957, tālr. 29121111
e-pasts hvunco@inbox.lv

Pērk malku. Tālr. 29121935.

Pērk skujukoku zāģbalkus, sīkbalkus (arī sakaltušus), bērza, oša, ozola, liepu, finierklučus, lapu k. taru, papīrmali un malku. Mežā pie ceļa. Tālr. 29154211
...citu

Kolekcionārs pērk Krievijas monētas
1700.g. līdz 1917.g. Tālr. 25610006.

Paziņojums par ietekmes uz vidi novērtējuma (IVN) ziņojuma sabiedrisko apspriešanu

Paredzētās darbības nosaukums: elektropārvades tīklu savienojuma «Kurzemes loks» 2. posma Dundaga – Tume esošās 110 kW elektropārvades līnijas rekonstrukcija un tās sprieguma palielināšana.

Paredzētās darbības norises vietas: Dundagas novada Dundagas pagasts, Talsu novada Talsu pilsēta, Valdgailes, Ģibuļu, Strazdes, Libagu un Virbu pagasti, Kandavas novada Kandavas pagasts un Tukuma novada Tukuma pilsēta, Sēmes, Pūres un Tumes pagasti.

Ierosinātājs: A/S «Latvenergo», reģ. Nr. 40003032949.

Informācija par IVN procedūru: Vides pārraudzības valsts biroja lēmums Nr. 36 par IVN procedūras piemērošanu pieņemts 2010. gada 8. februārī. IVN ziņojuma «Elektropārvades tīklu savienojuma «Kurzemes loks» 2. posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojums» sagatavošana pabeigta 2011. gada februārī.

Ziņojuma sagatavotājs: SIA «Estonian, Latvian & Lithuanian Environment», adrese: Skolas iela 10-8, Rīga, LV-1010, tālr. 67242411.

Informācija par sabiedrisko apspriešanu:

IVN ziņojuma sabiedriskās apspriešanas sanāksmes notiks:

- ♦ **Kandavas novada** pašvaldības telpās Kandavā, Dārza ielā 6, 9. martā plkst. 14.30;
- ♦ **Tukuma novada** domē Tukumā, Talsu ielā 4, konferenču zālē 2. stāvā, 9. martā plkst. 17.30;
- ♦ **Dundagas novada** pašvaldības telpās Dundagas pagastā, Pils ielā 5-1, 10. martā plkst. 14.30;
- ♦ **Talsu novada** pašvaldības telpās Talsos, Kareivju ielā 7, lielajā zālē, 10. martā plkst. 17.30.

Ar IVN ziņojumu un tā kopsavilkumu var iepazīties:

♦ A/S «Latvenergo» interneta mājas lapā www.latvenergo.lv,

♦ Kandavas novada domē Kandavā, Dārza ielā 6 darba laikā;

♦ Tukuma novada domē, Tukumā, Talsu ielā 4 darba laikā;

♦ Dundagas novada domē, Dundagas pagastā, Pils ielā 5-1 darba laikā;

♦ Talsu novada domē, Talsos, Kareivju ielā 7 darba laikā.

Rakstiskus priekšlikumus par IVN ziņojumu var iesniegt A/S «Latvenergo», sūtot uz adresi Pulkveža Brieža iela 12, Rīga LV-1230, un Vides pārraudzības valsts birojā, sūtot uz adresi Rūpniecības iela 23, Rīga LV-1045, līdz 2011. gada 31. martam.

Vides pārraudzības valsts biroja adrese ir Rūpniecības iela 23, Rīga, LV-1045 tālr. 67321173, interneta mājas lapas adrese www.vpvb.gov.lv.

A/S „Latvenergo” adrese ir Pulkveža Brieža iela 12, Rīga LV-1230, tālr. 80200400, interneta mājas lapas adrese www.latvenergo.lv.

Ļaujiet informēt -
NEATKARĪGĀS
TUKUMA ZINĀS
Tālr. 63125216

www.ntz.lv

2. pielikums

Blakus esošo nekustamo īpašumu īpašnieki (valdītāji)

Ilga Grīna
Viktors Tigulis
Anna Saveljeva
Rita Grence
Marija Tālberga
Diāna Sveile
Silvija Miske
Jānis Lejnieks
Aļģimants Murauskis
"PŪRES DĀRZK.
IZM. STACIJA" AS
Helmuts Lukačovs
Alfons Neibergs
IFI LATVIA
Oļģerts Kristlībs
Ints Jaunzems
Imants Pumpurs
Arnis Erts
Aija Jurēvica
Dzidra Rozenberga
Edgars Lejnieks
Vita Zukule
Anna Blumfelds
Vera Stumbre
Judīte Dzene
Andis Ābols
Gaida Stiureniece
Ivars Stiurenieks
Jānis Riekstiņš
SIA "FRAGARIA"
SIA "RUDA"
Jānis Mežgailis
Jānis Kālis
Arnolds Kulačkovskis
Vitālijs Pastars
Gunita Ilmane
Bruno Grasmanis
Mārīte Sīpola
Arnis Graudiņš
Agnis Arbidāns
Andis Vecmanis
Līga Grigule
Vija Sūniņa
Līvija Auziņa
Aivars Dansons
Arnis Freibergs
Diāna Sprancmane
Aldonis Volfs
Ilgvars Eihenbergs
Sanita Priede

Jānis Bērze
Aina Sočenko
"BELIKO" SIA
Indra Nolendorfa
Mintauts Nadziņš
Zigmunds Freibergs
Daina Medne
Elga Blumberga
Pēteris Zabiņaks
Dainis Ulmanis
Zaiga Broka
Zane Jānberga
Linda Brese
Velta Krastiņa
Ziedonis Priede
Ivars Zariņš
Arvīds Pētersons
SIA "Dabas enerģija"
Aigars Bišofs
Vilnis Celms
Lilita Stafeca
Ieva Vasiļevska
Olga Rozenštama
Ramona Gulbe
Gundars Ķirsons
Draudze Talsu Kristīgā
Sadraudzība
Ilze Kūlbārde
Andris Plinte
Tālivaldis Grīnfogels
Arvīds Freimanis
Jāzeps Kokoriņš
Vilnis Lasenbergs
Edgars Makovskis
Sandris Zumbergs
Matīss Podkalns-Šikors
Ronalds Sproģis
Zaiga Vīcupe
Zinaida Leimane
Māris Gajevskis
Voldemārs Eikins
Valda Čaunāne
Kandavas nov. dome
Eduards Zihmanis
Vija Vītiņa
Juris Dadzis
Edvīns Grunte
Gunta Baumane
Agris Riba
Anoņina Razukrantova

Egils Elksnis
Ilga Grīnīte
Karīna Ābola
Armands Riekstiņš
Aivars Lāčbergs
Vaira Treimane
Gunta Antropa
Valdis Birkmanis
Uldis Katlaps
Didzis Vegners
Maiga Miglāne
Ilze Biedriņa
Talsu projekts SIA
SIA "Latvija Statoil"
Marika Grīnberga
Lauris Osis
Gatis Smilkts
VEIDES NAMI SIA
Aija Strazdiņa
Baiba Andersone
Ilona Ramane
SIA "KURZEMES
SĒKLAS"
AS Talsu
mežrūpniecība
Rita Malvesa
Ģirts Būmeisters
Inese Prūsaka
Gunards Matrevics
Vija Plēģermane
Velta Lāčberga
Aldis Pudurs
Velga Ļaudanska
Gunars Kviesis
Dina Anusa
Judīte Dobeļe
Uldis Pēpulis
Žanis Pūce
Latvijas dzelzceļš VAS
Latvijas Valsts ceļi
VAS
Alberts Arājs
KUPICA SIA
Vija Grīvane
Jānis Jaunups
Ilze Robalde
SIA CĪRUĻU KALNS
Anda Bernāte
Daina Fadejeva
Roberts Šteinbergs

Ligita Kronberga
Jānis Silgals
Valdis Leivalds
Skaidrīte Lisovska
Harijs Lindermanis
Laura Lindermane
Daina Pūne
Arvīds Miķelsons
Pēteris Treijs
Jānis Bite
Evita Pintāne
Arnolds Dārznieks
Anita Švarce
Dzintra Briede
Vilnis Ošs
Edmunds Grīnbergs
Dzintra Štrausa
Jānis Putniņš
Malda Putniņa
Elga Freimane
Vitauts Kundziņš
Sanita Rudjonoka
SIA TSG
Anda Tiškeviča
Janita Bubnele
Genadijs Abroskins
Vaira Berga
Jānis Mežancis
Māra Hermansone
Juzefa Dinsberga
Renārs Simsons
SIA Lielgraudnieks
Dzintra Zorģe
Valdis Derkevics
Romāra Pabērza
Andris Birkmanis
Raivis Bobrovs
Velta Pocius
Lidija Vojevoda
Agrita Vītola
DRĪDGERA ZEMES
Ivars Sīpols
Matīss Sīpols
"Latvijas Finieris
Mežs" SIA
Kaiva Jurča
Andris Dzenis
Katrīna Baumannē
Anita Jakševica
Aivars Krūmiņš

Eva Vlasova
Ingus Freibergs
Māra Veinberga
Uldis Resčevskis
Māris Felšs
Jānis Grūbe
Zenta Rozenšteine
Andrejs Erts
Ivars Erts
Vija Semenova
Ārija Lazdāne
Kārlis Grīvans
Harijs Grīnblats
Ina Jackovska
Egons Strazdiņš
Juris Račko
Andris Šteinbergs
Vladimirs Seimuškins
Skaidrīte Kārklīņa
Dagnis Dargis
Mārtiņš Turkopulis
Guntars Garāns
Ilze Lapiņa
Gaida Jēkabsons
Miervaldis Āboliņš
Edijs Zvirbulis
Aldis Limanskis
Modris Kārklīņš
Inese Svilane
Viktorija Bernotas
Jānis Čivēs-Vaivods
Diāna Baltvilka
Aivars Veinbergs
Skaidrīte Aumale
Jānis Zvirbulis
"EV MEŽS" SIA
"ELLEGAARD
AGRO" SIA
CVH, SIA
SIA "EV MEŽS"
Ieva Lejiņa
Gints Mackēvičs
Zigmunds Kristiņš
Sigurds Šneiders
Jānis Apsītis
Aldis Felts
Andris Egle
Alvīne Kupce
Ilgonis Štrodahs
Jānis Pelnēns

Valsts Kandavas
lauksaimniecības
tehniskums
Irma Čabaja
Līvija Norenberga
Guntis Šulcs
Zigurds Kreicbergs
Aleksandrs Alfērs
Armands Alfērs
Kārlis Blūms
Andris Cīrulis
Daina Strautāre
Artūrs Vjakse
Raimonds Erķens
Gatis Lauls
Tabita Ēce
Jānis Brokāns
Pēteris Audze
Normunds Priekulis
Astrīda Tendere
Ināra Klemence
FRANSA SIA
Daiga Osīte
Jānis Paegle
Ervīns Fridrihsons
Aija Pīrvite
Guntis Pīrvits
Andris Kurka
Vitālijs Buta
Daina Bērziņa
Indulis Strunkšteins
Vilhelms Bārtulis
Roberts Naglis
Oskarina Kaufmane
Ausma Upīte
Edvīns Šņēfelds
Oskars Neiberģs
Raivo Lācis
Kaspars Kvīte
Uģis Jansons
Dagne Veinberga
Egils Caune
Gunta Lāčberga
Larisa Vīgande
Miervaldis Ansons
RAVAS
SIA TJK
z/s "Rogas"
Zemn. saimn. "Cīruliši"

3. pielikums

Individuālā paziņojuma kopija



SIA Estonian, Latvian & Lithuanian Environment

Rīga, 2011. gada 24. februāris

**Par A/S „Latvenergo” plānotā elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks”
2. posma no Dundagas līdz Tumei rekonstrukcijas
ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedrisko apspriešanu**

Vēlamies Jūs informēt, ka, atbilstoši ietekmes uz vidi novērtējuma procedūrai, SIA „Estonian, Latvian & Lithuanian Environment” ir sagatavojusi un nodod sabiedriskai apspriešanai ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojums elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma Dundaga – Tume rekonstrukcijai.

Uzaicinām Jūs piedalīties ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedriskās apspriešanas sanāksmēs, kas notiks

- Kandavas novada pašvaldības telpās Kandavā, Dārza ielā 6, 9. martā plkst. 14.30;
- Tukuma novada domē Tukumā, Talsu ielā 4, konferenču zālē 2. stāvā, 9. martā plkst. 17.30;
- Dundagas novada pašvaldības telpās Dundagas pagastā, Pils ielā 5-1, 10. martā plkst. 14.30;
- Talsu novada pašvaldības telpās Talsos, Kareivju ielā 7, Lielajā zālē, 10. martā plkst. 17.30,

izvēloties Jums piemērotāko un ērtāko sanākumi.

Ar ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumu un tā kopsavilkumu var iepazīties

- A/S „Latvenergo” interneta mājas lapā www.latvenergo.lv,
- Kandavas novada domē Kandavā, Dārza ielā 6 darba laikā;
- Tukuma novada domē, Tukumā, Talsu ielā 4 darba laikā;
- Dundagas novada domē, Dundagas pagastā, Pils ielā 5-1 darba laikā;
- Talsu novada domē, Talsos, Kareivju ielā 7 darba laikā.

Rakstiskus priekšlikumus par ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumu var iesniegt A/S „Latvenergo”, sūtot uz adresi Pulkveža Brieža iela 12, Rīga LV-1230, Vides pārraudzības valsts birojā, sūtot uz adresi Rūpniecības iela 23, Rīga, LV-1045, līdz 2011. gada 31. martam.

Ar cieņu,

Evija Brante
Projektu vadītāja

SIA Estonian, Latvian & Lithuanian Environment

Skolas iela 10-8, Rīga LV-1010, Latvija
Tel: +371 67242 411; fax: +371 67242 466;
e-mail: elle@environment.lv
www.environment.lv



4. pielikums

Sanāksmju protokoli

**„Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2.posma
rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma
sabiedriskā apspriešanas sanāksme protokols**

2011.gada 9.marts plkst.14:30

Kandavas novada dome, adrese Dārzu iela 6, Kandava
Dalībnieku saraksts-pielikumā
Pasākumu vada Sandra Bērziņa
Protokolē Rasma Ūdre

Sandra Bērziņa atklāj sanāksmi, iepazīstina ar sanāksmes mērķi.

Evija Brante iepazīstina klātesošos ar „Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2.posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma saturu

Kaspars Kvite: Kā tiks veikta būvniecība? Vai pirms jauno balstu būvniecības tiks nojaukta esošā līnija? Kā mainīsies aizsargjoslas?

LATVENERGO pārstāvis: Būvniecība tiks veikta pa posmiem. Vispirms izvietos jaunus balstus, tad nojauks esošās līnijas. Nobīde no esošās līnijas apmēram 14 metri. Aizsargjoslas būvniecības gaitā tiks ierīkotas atbilstoši Aizsargjoslu likuma prasībām. Pašreiz atsevišķās vietās aizsargjoslas neatbilst likuma prasībām.

Kaspars Kvite: Par elektromagnētisko starojumu. Vai dabīgais fons ir nulle? Kā mainīsies elektromagnētiskā lauka rādītāji jauno līniju ietekmes zonā salīdzinājumā ar rādītājiem no esošās līnijas.

Evija Brante: Elektromagnētiskā lauka dabīgā fona rādītāji vietās, kas neatrodas elektropārvades līniju tuvumā nav mērīti, jo dažādās vietās šie fona rādītāji ir atšķirīgi.

LATVENERGO pārstāvis: Elektromagnētiskā lauka starojuma rādītājiem nevajadzētu mainīties, jo jaunās elektropārvades līnijas tiks izvietotas augstāk, t.i. 9m augstumā. Palielinoties attālumam starojuma rādītāji samazinās. Katrā ziņā Eiropas kopienas noteiktais normatīvs netiks pārsniegts.

Krūtainis: Mana māja atrodas starp zemsprieguma un augstsprieguma līnijām. Pagalma vidū atrodas viens stabs. Kā lai mājā atrod vietu, kur es netiktu pakļauts ilgstošai elektromagnētiskā lauka starojuma ietekmei.

LATVENERGO pārstāvis: Visticamāk, ka pēc projekta realizācijas Jūsu pagalmā stabs neatradīsies, jo attālumam starp stabiem palielināsies un stabu izvietojumu var plānot tā, lai tie netraucētu māju īpašniekiem. Izstrādājot projektu katrs gadījums tiks skatīts atsevišķi un projekts tiks saskaņots ar individuālo māju un zemju īpašniekiem. Iespējams, ka līnija tiks pārvietota tālāk no jūsu mājas.

Kaspars Kvite: Kādus reālus ierobežojumus paredz aizsargjosla?

LATVENERGO pārstāvis: Elektropārvades līniju gan ar nominālo spriegumu 110 kV, gan 330 kV aizsargjosla ir 30 metri no malējiem vadiem uz katru pusi.

Evija Brante: Aizsargjoslā nedrīkst veikt būvniecību, audzēt lielus kokus un citas darbības, kas ir noteiktas aizsargjoslu likuma 45.pantā. Ierobežojumi attiecas tikai uz aizsargjoslām.

Sandra Bērziņa: Pārbīdot elektropārvades līniju izvietojuma trases un paplašinot aizsargjoslas, jāveic atbilstošas izmaiņas zemes robežu plānos. Kas finansēs šo zemes robežu plānu maiņu?

LATVENERGO pārstāvis: Izdevumus saistītus ar zemes robežu plānu maiņu segs LATVENERGO.

Sandra Bērziņa: Kā īpašnieki var ietekmēt elektropārvades līnijas būvniecību?

LATVENERGO pārstāvis: Par projektu būs jāpanāk rakstiska vienošanās ar katru īpašnieku. Šajā sapulcē tiek apspriesta ietekme uz vidi. Īpašumtiesību jautājumi tiks risināti ar katru īpašnieku atsevišķi. Līdz 31. martam pašvaldībā un LATVENERGO mājas lapā var iepazīties detalizētāk ar „Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumu un sūtīt savus ierosinājumus jautājumus vai komentārus uz Ietekmes uz vidi novērtējuma biroju vai LATVENERGO.

Jānis Pētersons: Vai elektropārvades līniju rekonstrukcija ir saistīta ar vēja parku būvniecību Kurzemes piekrastē.

LATVENERGO pārstāvis: Zināmā mērā šīs lietas ir saistītas, jo vēja parka jaudas var paņemt ja ir 330 kV līnija.

Kaspars Kvite: Kādā veidā šis projekts nodrošinās enerģētisko neatkarību?

LATVENERGO pārstāvis: Nepieciešamības gadījumā būs nodrošināta iespēja saņemt elektrību no rietumiem.

Jānis Pētersons: Kāda projekta ietvaros tiks realizēta vēja parku būvniecība?

LATVENERGO pārstāvis: Tas ir privātuzņēmēju bizness. LATVENERGO uzdevums ir nodrošināt pieslēguma iespējas šiem vēja parkiem.

Dzidra Rozenberga: Esošā līnija iet ļoti tuvu dzīvojamai mājai. Vai izstrādājot jauno projektu kaut kas mainīsies?

LATVENERGO pārstāvis: Iespēju robežās tiks skatīts, lai līnija neatrodas tuvāk kā 30 m no dzīvojamās mājas.

Pašvaldības darbiniece: Par zemes robežu plānu un apgrūtinājumu maiņu. Pēc pieredzes ir tā, ka darbus izdara, faktiski izmaiņas ir, bet zemes robežu plānos

izmaiņas nav veiktas. Tāpat arī pēc darbu veikšanas netiek sakārtota teritorija un tuvākā apkārtnē.

LATVENERGO pārstāvis: ES projektos šiem jautājumiem pievērš lielu nozīmi. Arī no pašvaldības ir jāsaņem saskaņojums projektam un pašvaldībai ir tiesības noteikt savas prasības. Pirms pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas ir jāpārlicinās, ka būvnieki šīs prasības ir izpildījuši.

Dalībnieks: Vai pastāv iespēja, ka tās mājsaimniecības, kuru teritorijai pāri iet elektropārvades līnijas, varēs saņemt atlaides par elektrību.

LATVENERGO pārstāvis: Šāda iespēja nav paredzēta.

Pašvaldības pārstāvis: Kad projekts tiks uzsākts?

LATVENERGO pārstāvis: Projekts vēl nav izstrādāts. Labākajā gadījumā būvniecību varētu beigt 2015.gadā.

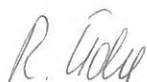
Kaspars Kвите: Ja projekts nav izstrādāts, kādam mērķim tiek dots Eiropas finansējums?

LATVENERGO pārstāvis: Projekta mērķis ir stimulēt atvērto enerģētikas tirgu. Nauda jau vēl nav saņemta. Bet tērēt to varēs noteiktam projektam.

Kaspars Kвите: Kāds rezultāts būs šodienas sapulcei?

LATVENERGO pārstāvis: Tiks sagatavots sanāksmes protokols un vēlākais pirmdien iesniegts pašvaldībā. Visi interesenti var detalizētāk iepazīties ar IVN ziņojuma tekstu pašvaldībā un LATVENERGO mājas lapā un sūtīt savus komentārus, jautājumus un priekšlikumus Ietekmes uz vidi novērtējuma biroju vai LATVENERGO. Uz Jūsu jautājumiem tiks sniegtas rakstiskas atbildes.

Protokoliste



R. Ūdre

**Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma
rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedriskās
apspriešanas sanāksme**

Dalībnieku saraksts

Kandava

9

Talsi, 2011. gada 10. marts

N.p. k.	Vārds, Uzvārds	Adrese vai pārstāvētā organizācija, kontaktinformācija
1.	<i>Moldenārs Kūrtainis</i>	<i>Kandavas pag. „Liepīnas”</i>
2.	<i>Aira Čabaja</i>	<i>Kandavas pag. „Grietas”</i>
3.	<i>Aivita Goldberga</i>	<i>Kandavas pag. „Pūces”</i>
4.	<i>Aigars Goldbergs</i>	<i>Kandavas pag. „Pūces”</i>
5.	<i>Solvita Rībe</i>	<i>Kandavas pag. s/b. Strautiņi</i>
6.	<i>Sandy Bernis</i>	<i>Alderman Road domer t. 28304430</i>
7.	<i>Edgars Mannovs</i>	<i>Kandavas pag. „Auntes”</i>
8.	<i>Jānis Petersons</i>	<i>VVD Ventpils RVP m.t. 29463332</i>
9.	<i>Māris Grajskijs</i>	<i>‘Robežnieku’ kokaudrētava Strazdes pag. ‘Dzirnavas’ 29175483</i>
10.	<i>Gita Kute</i>	<i>‘Loki’ Kandavas pag.</i>
11.	<i>KATE KUTE</i>	<i>GA ‘DABAS PARKI’</i>
12.	<i>Jānis Kālis</i>	<i>Tumšas pag. ‘Akmens’</i>
13.	<i>Rosmāre Ūdre</i>	<i>GA ‘VSKB Vide’ 28304430</i>

**Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma
rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedriskās
apspriešanas sanāksme**

Dalībnieku saraksts

Kandava

9

Talsi, 2011. gada 10. marts

N.p. k.	Vārds, Uzvārds	Adrese vai pārstāvētā organizācija, kontaktainformācija
14.	Aizdra Rozenberga	Pūres pag. „Anēnos” 2/3 „Anēni”
15.	Gundars Murēviņš	Pūres. p. „Anēni”
16.	Gusta Pēkore	Kandavas novada dome
17.	ANTRA APINE	Kandavas novada iedzīvotāju antra.apine@kandava.lv
18.	Edmunds Grūtbergs	SIA „Pūres dārzeņi”
19.	MĀRA BALVIŅA	LATVENERGO
20.		
21.		
22.		
23.		
24.		
25.		
26.		

**„Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma
rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma
sabiedriskā apspriešanas sanāksmes protokols**

2011. gada 9. marts plkst.17:30

Tukuma novada dome, adrese Talsu iela 4, Tukums
Dalībnieku saraksts-pielikumā
Pasākumu vada Juris Šulcs
Protokolē Rasma Ūdre

Juris Šulcs atklāj sanākumi, iepazīstina ar sanāksmes mērķi.

Evija Brante iepazīstina klātesošos ar „Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2.posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma saturu

Mihails Ivaņiks: Mana māja atrodas pie Tumes apakšstacijas un atrodas stabu ielenkumā. Blakus atrodas kaimiņu mājas. Kā rīkosies šajā gadījumā.

LATVENERGO pārstāvis: Būs jāmeklē iespēju elektropārvades līniju izvietot tālāk no mājām. Detalizētāk par šo jautājumu varēs runāt, kad tiks slēgta vienošanās ar īpašniekiem.

Viesturs Bērzājs: Aizsargjoslas tiks paplašinātas. Jādomā, ka ar visiem īpašniekiem vienoties neizdosies. Kā tiks risināts kompensāciju jautājums?

Evija Brante: LATVENERGO jāvienojas ar īpašniekiem par abām pusēm pieņemamu lēmumu.

Viesturs Bērzājs: Vai ir apzināti īpašumi, kas atrodas tiešā līnijas tuvumā?

Evija Brante: Tas ir izdarīts un informācija ir ietverta ziņojumā. Visiem īpašniekiem, kas atrodas tiešā līnijas tuvumā ir izsūtīti uzaicinājums uz IVN ziņojuma sabiedrisko apspriešanu.

Z/s „Gobas” īpašnieks: Vai šī sapulce nav priekšlaicīga. Netiek runāts par konkrētām lietām. Ko es pašreiz varu pateikt, ja man nav zināms nekas konkrēts. Vai būvniecības laikā būs kāds, kas atbildēs par veikto darbu kvalitāti un vides sakārtošanu pēc darbu beigšanas?

Evija Brante: Kā to paredz likumdošana šajā sapulcē notiek ietekmes uz vidi novērtējuma sabiedriskā apspriešana. Jautājumi par īpašumtiesībām un kompensācijām tiks risināti tālākā projekta izstrādes gaitā, kad projekts tiks saskaņots ar īpašniekiem un pašvaldību.

Z/s „Gobas” īpašnieks: Ja personīgi man ir negatīvs rezultāts no šī projekta, ko man dod atnākšana uz šo sapulci.

LATVENERGO pārstāvis: Pašreiz var runāt par plānotām darbībām. Par konkrētām lietām tiks runāts ar katru īpašnieku individuāli.

Juris Pinete: Runa ir par 110 kV vai 330 kV līniju? Manā īpašumā ir 17 balsti.

Evija Brante: Rekonstrukcijas laikā uz kopīgiem balstiem tiks ierīkota gan 110 kV, gan 330 kV līnijas. Esošā 110 kV līnija tiks nojaukta. Attālums starp balstiem plānots 370 – 600 m.

Juris Pinete: Lai nokļūtu pie balstiem, kas atrodas lauka vidū, jābrauc pāri visam laukam. Kā tiks organizēts darbs?

LATVENERGO pārstāvis: Būvniecība tiks veikta pa posmiem. Būvniekiem būs ar Jums jāvienojas, kurā laikā viņi drīkstēs braukt pāri jūsu laukam.

Viesturs Bērzājs: Kāds ir maksimālais laiks, kad īpašniekiem būs apgrūtinājums būvdarbu laikā.

LATVENERGO pārstāvis: Tas varētu būt apmēram viens gads. Pateikt, kad būvniecība tiks uzsākt nav iespējams. Ja IVN procedūra noritēs bez problēmām, iespējams, rudenī varēs sākt projekta izstrādi. Projekts būtu jāpabeidz vēlākais 2018.gadā.

Lauris Treijs: Mana tēva zeme pieguļ Tumes apakšstacijas teritorijai. Vai ir plānots atpirkt pieguļošos vai apliecošos īpašumus?

LATVENERGO pārstāvis: Ceram iztikt bez atpirkšanas. Parasti īpašumus atpērk atsavināšanas likuma ietvaros. Visticamāk šajā gadījumā runa varētu būt par kompensācijām.

Lauris Treijs: Kā īpašnieki tiks informēti par tehniskā projekta izstrādi un kā viņi varēs ietekmēt projektu?

LATVENERGO pārstāvis: Projekts rakstiski tiks saskaņots ar katru īpašnieku, kura īpašums atrodas tiešā trases tuvumā. Par projekta norisi informāciju var atrast LATVENERGO mājas lapā. Ja ir konkrēti priekšlikumi, tos var rakstiskā veidā iesniegt LATVENERGO.

Viesturs Bērzājs: Pašvaldība nesaskaņos projektu, ja nebūs rakstiska vienošanās ar visiem īpašniekiem.

Lauris Treijs: Trešais jautājums ir par elektromagnētisko starojumu.

LATVENERGO pārstāvis: Varam droši apgalvot, ka normatīvi netiks pārsniegti. Nedaudz vairāk par šo jautājumu varēs pastāstīt eksperts Māris Dambis.

Eksperts Māris Dambis informē par elektromagnētiskā starojuma ietekmi

Aldis Zukulis: Vai kāds reāli veiks aprēķinus, kāds elektromagnētiskā lauka starojums būs manā mājā?

Māris Dambis: Sliktākajā gadījumā tās būs 6 mikrotēslas.

LATVENERGO pārstāvis: Ja vēlaties, lai veic mērījumus pie jūsu mājas, jāiesniedz LATVENERGO rakstisks priekšlikums.

Aldis Zukulis: Bet ja pārsniegs normatīvu, vai māju nojauks?

LATVENERGO pārstāvis: Ja mērījumi uzrādīs normatīva pārsniegumu, LATVENERGO būs jāpārvieta elektrolīniju.

Aldis Zukulis: Kāpēc man jāuzņem jebkāds uzspiests starojums?

Māris Dambis: Ja grib dzīvot sabiedrībā ir jāsamierinās ar kaut kādiem ierobežojumiem.

Aldis Zukulis: Ja man uzspiež kaut kādus ierobežojumus, tad par to man jāsaņem kompensācija. Mans ierosinājums ir apdrošināt visu manu ģimenes locekļu veselību.

Māris Dambis: Ja netiek pārsniegts normatīvs, kompensācija nav jāmaksā.

Lauris Treijs: Zviedrijā ir pieredze, ka privātīpašnieks saņem kompensāciju, ja tas tiek ierobežots sabiedrības interesēs.

Mana tēva zeme pieguļ Tumes apakšstacijas teritorijai. Varbūt šajā teritorijā varētu veikt rūpniecisko darbību.

Māris Dambis: Darbības veida maiņa ir teritorijas plānojumu jautājums.

Katrā ziņā strādājot rūpniecības objektā 8 stundas, elektromagnētiskā starojuma ietekme ir mazāka nekā tad, ja attiecīgajā vietā cilvēks uzturas 24 stundas diennaktī

Juris Šulcs: Pašreiz tiek pārskatīti teritoriju plānojumi un ir īstais laiks, lai iesniegtu rakstiskus priekšlikumus novada domē izmaiņu veikšanai teritorijas plānojumā.

Aldis Zukulis: Vai būves pārvietošana ir uzskatāma par rekonstrukciju? Vai no būvvaldes viedokļa tā ir rekonstrukcija?

Juris Šulcs: Tā ir tikai vārdu spēle, jo būtība nemainās.

LATVENERGO pārstāvis: Ja izvēlētos to pašu ass līniju, būtu jāizcērt lielākas mežu platības, tāpēc tika pieņemts lēmums mainīt ass līniju.

Aldis Zukulis: Jūsu ziņojumā nekas nav teikts par komersantu ceļu un citu komunikāciju šķērsojumu.

Evija Brante Informācija ir pieejama ziņojuma tekstā.

Viesturs Bērziņš: Kā notiks lielo balstu pievešana un montāža? Kā pievešana ietekmēs privātpašnieku zemes īpašumus? Vai tiks sakopts, ja tiks bojāti privātpašnieku ceļi?

LATVENERGO pārstāvis: Pirms darbu uzsākšanas ir jāizstrādā būvniecības projekta veikšanas projekts, kas rakstiski jāaskaņo ar īpašniekiem.

Aldis Zukulis: Ja īpašnieks nesaskaņo, kas tad notiek?

LATVENERGO pārstāvis: Tad tiks meklēts cits piebraucamais ceļš.

Aldis Zukulis: Vai tajā dienā, kad notiks darbi man nebūs elektrība un sakari.

LATVENERGO pārstāvis: Ja tā notiks, jūs par to tiksiet savlaicīgi brīdināti.

Viesturs Bērziņš: Reālajā dzīvē bieži ir situācijas, ka īpašnieks nesāņem nodokļu atlaides par apgrūtinājumiem, kas ir uzlikti viņa īpašumam, jo tie nav fiksēti zemes robežu plānos.

LATVENERGO pārstāvis: Ir plānots sagatavot īpašumu apgrūtinājumu plānus, lai īpašnieki varētu saņemt nodokļu atlaides.

Juris Šulcs: Ja vairāk jautājumu nav, ir ierosinājums sabiedrisko apspriešanu beigt.

Evija Brante: Par šodienas sabiedrisko apspriešanu tiks sagatavots protokols un vēlākais pirmdien iesniegts pašvaldībā. Līdz 31.martam Tukuma novada domē un LATVENERGO mājas lapā var detalizētāk iepazīties ar „Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2.posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumu un sūtīt savus ierosinājumus, jautājumus vai komentārus uz Ietekmes uz vidi novērtējuma biroju vai LATVENERGO biroju.

Uz Jūsu iesniegtajiem jautājumiem tiks sniegtas rakstiskas atbildes.

Protokoliste



R. Ūdre

**Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma
rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedriskās
apspriešanas sanāksme**

Dalībnieku saraksts

TUKUMS 9
Dundaga, 2011. gada 10. marts

N.p. k.	Vārds, Uzvārds	Adrese vai pārstāvētā organizācija, kontaktinformācija
1.	Rosma Ūdenis	SIA „VSK B Vide” 29344745
2.	MĀRA DALNINA	ALKTENE RĒBO
3.	Aldis Lūsis	Turais pag. „Inčori”
4.	Mikēlis Kāmiņš	Tumšāņu pag. „Mēstūzēdi”
5.	Linda Buta	Tumes pagasts „Jemēni”
6.	Juris PINETE	SIA „BELINO” robež pr. r/s 29279245
7.	Māris Pēpulis	2/5 „Gēbas” Jūmes pag.
8.	Ģirts Melderis	AS Augstpriguma Tūls
9.	Pēteris Treiļis	Purocīne d. lā 7-1 „TREIŽI”
10.	Viesturs BERZIS	Tukuma novada dome Vpabamu nod. 63107230 vesturs@tukums.lv
11.	MIHAILS IVANIKS	TUKUMA NOVADS TUMES PAGASTS ILĒJIMAS
12.	Ēvalds Rundēns	veutspils RVP
13.	Lidija Lejdiņa	Tumes un Degoles pagastu pārdaldes iedzītāja

**Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma
rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedriskās
apspriešanas sanāksme**

Dalībnieku saraksts

Tukums

9

Dundaga, 2011. gada 10. marts

N.p. k.	Vārds, Uzvārds	Adrese vai pārstāvētā organizācija, kontaktinformācija
14.	LĀURIS TREIŠS	ĒĪGA, PURVĪENA ĪEKA 7, CV-1035, MOB.T. 29205877 PĒTERA TREIŠA PĀRSŅĪVIS (DĒĻI)
15.	LĪGA SAULĒSPVĒĒNA	Tukuma novads Dome, novada arhitekta p.c.
16.	Luis Sales	Tukuma novads Dome pneimātiskā korp., jūn. kulo D tums. lī 29230092
17.	Ķ mē Lom mē	Tukuma pag. „Indriši”
18.		
19.		
20.		
21.		
22.		
23.		
24.		
25.		
26.		

A/S „Latvenergo” plānotā elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma no Dundagas līdz Tumei rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedriskās apspriešanas sanāksme 2011. gada 10. martā

Norises vieta: Dundagas novada dome, sēžu zāle - Pils ielā 5-1, plkst. 14.30;

Dalībnieku saraksts: pielikumā;

Pasākumu vada: **Evija Brante**, *SIA Estonian, Latvian & Lithuanian Environment* projektu vadītāja;

Protokolē: **Baiba Maskolūna**, *SIA Estonian, Latvian & Lithuanian Environment* vides speciāliste.

E. Brante atklāj sabiedriskās apspriešanas sanāksmi.

E. Brante informē par sabiedriskās apspriešanas kārtību un iepazīstina klātesošos ar sagatavoto ietekmes uz vidi novērtējumu (turpmāk tekstā IVN), kas nodots sabiedriskajai apspriešanai, dara zināmu turpmāko sabiedriskās apspriešanas procedūru – vietas, kur iespējams iepazīties ar pilnu IVN ziņojumu un mudina sūtīt rakstiskus priekšlikumus un jautājumus uz norādītajam adresēm – A/S „Latvenergo un Vides pārraudzības valsts birojam līdz 2011. gada 31. martam.

Pēc **E. Brantes** ierosinājuma klātesošie uzdod jautājumus, komentē un diskutē par ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumā sniegto informāciju.

Zemes īpašnieks jautā: Meža posmā jaunā līnija tiks novirzīta par 15 m. Vai tas nozīmē, ka izcirtīs vēl papildus mežu 15 vai no jaunās līnijas uz abām pusēm?

A/S „Latvenergo” pārstāvji apstiprina, ka būs jācērt vēl 15 m meža no jaunās līnijas ārējiem vadiem. Meža ciršanas izmaksas un ar to saistīto dokumentāciju kārtā A/S „Latvenergo”, bet nocirstā koksne paliek meža īpašniekam – būs jānorāda, kur izkraut kokmateriālus.

Zemes īpašnieks spriež, ka būtu labi zināt jau iepriekš, kurā pusē būs jācērt mežs.

Pašvaldības pārstāvis vaicā, vai tiek plānota arī tehniskā projekta sabiedriskā apspriešana?

E. Brante atbild, ka tehniskam projektam sabiedriskā apspriešana nebūs, bet, lai tehnisko projektu apstiprinātu ir nepieciešami zemes īpašnieku paraksti.

Zemes īpašnieks jautā – Vai noteiktā aizsargjosla būs A/S Latvenergo īpašums – vai mainās zemes īpašumtiesības?

A/S „Latvenergo” pārstāvji atbild, ka zemes īpašumtiesības nemainās, bet aizsargjosla būs apgrūtinājums, taču ieguvums būs atvieglājumi nodokļos.

Zemes īpašnieki informē, ka viņu zemes plānos (kadastra informācija) mežā noteiktās aizsargjoslas ir atzīmēta kā Latvenergo vai valsts īpašumā esoša zeme – valstij piekritīga zeme – aizsargjoslas ir izmērītas ārā.

A/S „Latvenergo” pārstāvji iebilst, ka tā, iespējams, ir kļūda, bet jebkurā gadījumā tehniskā projekta realizācijas gaitā individuāli tiks izskatīts katra īpašuma zemes plāns.

Pašvaldības pārstāvis jautā zemju īpašniekiem, vai viņiem ir skaidrs, ka mežs, kas šobrīd aug plānotās augstsprieguma līnijas vietā, būs jālikvidē.

Zemes īpašnieki iebilst, ka tad jau no meža nekas vairāk neatliks.

E. Brante un A/S „Latvenergo” pārstāvji atbild, ka tiks izmaksātas kompensācijas un pirms būvniecības ar katru zemes īpašnieku būs individuālas sarunas, kuru laikā tiks panākta vienošanās par izmaiņām zemes gabalā un attiecīgu kompensāciju.

Zemes īpašnieks vaicā, vai zemes gabalos nepalik nesavākti, nogāzti koki, kā 2005. gadā pēc vētras.

A/S „Latvenergo” pārstāvji atbild, ka 2005. gadā tā bija avārijas situācija. Katrs individuāls gadījums tiks saskaņots un visas pretenzijas varēs izrunāt ar A/S „Latvenergo”. Projektam ir jābūt pēc iespējas draudzīgākam cilvēkam un videi. Jaunie augstsprieguma līnijas balsti būs

augstāki un izvietoti retāk, līdz ar to būs mazāka ietekme uz vidi, ainavu, īpašumu un cilvēka veselību.

Zemes īpašnieks jautā, kad tiek plānots uzsākt projekta realizāciju?

A/S „Latvenergo” pārstāvji atbild, ka 2018. gadā ir plānots pabeigt šī posma izbūvi. Būvniecība varētu sākties ne ātrāk kā pēc 2 gadiem – 2014. gadā.

Pašvaldības pārstāvis komentē, ka elektromagnētiskie lauki iedarbojas uz sakaru līdzekļiem, kā ir ar to ietekmi?

E. Brante un A/S „Latvenergo” pārstāvji skaidro, ka no sadzīves iekārtām elektromagnētiskais starojums ir pat augstāks kā no augstsprieguma tīkliem. Mērījumi, kas veikti zem esošajam augstsprieguma līnijām apliecina, ka prognozētajām ietekmēm no plānotajām augstsprieguma līnijām nevajadzētu būt sliktākām par jau esošajām.

Pašvaldības pārstāvis vaicā, kādas ietekmes ir no Grobiņā esošajām elektrolīnijām, vai ir veikti pētījumi?

A/S „Latvenergo” pārstāvji atbild, ka esošie mērījumi ir normas robežās. Papildus mērījumi netiek veikti, jo to neprasa valsts likumdošana.

Pašvaldības pārstāvis jautā, kādi ir drošības nosacījumi, ja, piemēram, kāds vads pārtrūkst un nokrīt zemē?

A/S „Latvenergo” pārstāvji atbild, ka augstsprieguma līnija automātiski atslēdzas un nevada strāvu, taču var gadīties, ka to līniju dispečers pēc kāda laika ieslēdz atpakaļ. Tādēļ nokritušiem vadiem nevajag tuvuoties tuvāk par 8 m un ir jāziņo A/S „Latvenergo”. Jaunā līnija tiks būvēta virs meža, un tai koki nevarēs uzkrīst uz vadiem.

Domes pārstāve atzīmē vairākas neatbilstības – ģeogrāfisko objektu nosaukumos (jābūt Štēburupe, Štēburupes ieleja, Skolotāju birze, Mālkalnu ozols) IVN ziņojumā, kā arī norada, ka vairāki zemes īpašumi – mājokļi Dundagas ciemā („Ligatu” mājas, „Kronkalni”, „Balzari”, „Mālkalnu” māja) nav iekļautas ietekmju izvērtējuma zonā.

ELLES pārstāvji apņemas veikt izmaiņas IVN ziņojumā.

Sanāksmi protokolēja:

B. Maskoļūna

A/S „Latvenergo” plānotā elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma no Dundagas līdz Tumei rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedriskās apspriešanas sanāksme 2011. gada 10. martā

Dundagas novada dome, sēžu zāle - Pils ielā 5-1, plkst. 14.30

Nr. p. k.	Vārds, uzvārds	Iestāde, organizācija vai zemes īpašuma nosaukums
1.	Inese Krūmiņa	Zemes īpašnieks
2.	Raitis Krūmiņš	Zemes īpašnieks
3.	Ilze Meldere	Zemes īpašnieks
4.	Jānis Melders	Zemes īpašnieks
5.	Aldons Zumbergs	Dundagas novada dome
6.	Gunta Abaja	Dundagas novada dome
7.	Māra Kalniņa	A/S „Latvenergo”
8.	Aigars Olle	A/S „Augstsprieguma tīkls”
9.	Evija Brante	SIA Estonian, Latvian & Lithuanian Environment
10.	Baiba Maskoļūna	SIA Estonian, Latvian & Lithuanian Environment

A/S „Latvenergo” plānotā elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma no Dundagas līdz Tumei rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedriskās apspriešanas sanāksme 2011. gada 10. martā

Norises vieta: Talsu novada dome, Kareivju ielā 7, lielajā zālē, plkst. 17.30.

Dalībnieku saraksts: pielikumā;

Pasākumu vada: **Evija Brante**, SIA Estonian, Latvian & Lithuanian Environment projektu vadītāja;

Protokolē: **Baiba Maskolūna**, SIA Estonian, Latvian & Lithuanian Environment vides speciāliste.

M. Blūma atklāj sabiedriskās apspriešanas sanāksmi.

E. Brante informē par sabiedriskās apspriešanas kārtību un iepazīstina klātesošos ar sagatavoto ietekmes uz vidi novērtējumu (turpmāk tekstā IVN), kas nodots sabiedriskajai apspriešanai. Dara zināmu turpmāko sabiedriskās apspriešanas procedūru – vietas, kur iespējams iepazīties ar pilnu IVN ziņojumu un mudina sūtīt rakstiskus priekšlikumus un jautājumus uz norādītajam adresēm – A/S „Latvenergo un Vides pārraudzības valsts birojam līdz 2011. gada 31. martam.

Pēc **E. Brantes** ierosinājuma klātesošie uzdod jautājumus, komentē un diskutē par ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumā sniegto informāciju.

Zemes īpašnieks interesējas kad būs zināms, kura no alternatīvām tiks izvēlēta?

E. Brante atbild, ka varētu būt zināms šī gada augustā vai septembrī.

Zemes īpašnieks vaicā par cik m palielināsies aizsargjosla, jo viņa īpašumā garāža atrodas gandrīz aizsargjoslas zonā?

A/S „Latvenergo” pārstāvji atbild, ka aizsargjosla palielināsies par ~10-15 m pie jau esošajiem aizsargjoslas 30 m.

Zemes īpašnieks jautā, cik augstu būs izvietoti vadi, jo ar tehniku nedrīkst braukt zem vadiem transportlīdzeklis, kas augstāks par 4,5 m?

A/S „Latvenergo” pārstāvji atbild, ka tehniskā projekta izstrādes gaitā tiks individuāli izvērtēti katrs īpašums un meklēti visatbilstošākie risinājumi.

Pašvaldības pārstāvis jautā, ja iedzīvotāji gribēs ēku rekonstruēt, tad kādi ierobežojumi un saskaņojumi nepieciešami? Kura būs tā institūcija, ar kuru jāsaskaņo?

A/S „Latvenergo” pārstāvji apstiprina, ka rekonstrukcijas projekts būs jāsaskaņo ar A/S „Augstsprieguma tīkls”, taču tiek plānots, ka neviena dzīvojamā māja neatradīsies zem vadiem. Izmaiņas zemes plānos, zemesgrāmatās saskaņos A/S „Latvenergo”. Meža īpašniekiem – visas izmaksas par meža izstrādi zem plānotas augstsprieguma līnijas uzņemas A/S „Latvenergo”, izstrādātie kokmateriāli paliek mežu īpašniekiem.

Zemes īpašnieks interesējas, ja zemes īpašumā atrodas abas divas līnijas – gan augstsprieguma, gan, iespējams, vidējā sprieguma – kuru līniju pārbūvēs un vai esošo novāks un būvēs tās vieta jaunu līniju?

A/S „Latvenergo” pārstāvji informē, ka pārbūvēs tika augstsprieguma līniju, un līdz ar to balstu izvietojums būs retāks – atstatums starp balstiem ~370-600 m, un to iespējams mainīt un uzlabot šajās norādītajās robežās.

Klātesošie interesējas, kur varēs sekot līdzi projektēšanas gaitai, kā arī grūti ir atrodama nepieciešamā informācija A/S „Latvenergo” mājas lapā?

A/S „Latvenergo” pārstāvji atbild, ka projektu ir plānots pabeigt 2018. gadā, un būvniecības sakums līdz ar to varētu būt aptuveni pēc diviem gadiem. Mājas lapa atspoguļo aktuālo informāciju, un tas šobrīd ir IVN process, kurš ir atrodams mājas lapā sadaļā „Aktualitātes”.

Pašvaldības pārstāvis ierosina, ka tehnisko projektu – skiču stadijā, varētu ievietot publiskajā telpā, lai arī iedzīvotāji varētu izteikt savu viedokli, jo, tad, kad būs gatavs tehniskais projekts, iedzīvotājiem izteikt savu viedokli būs par vēlu.

A/S „Latvenergo” pārstāvji atbild, ka pirms tehniskā projekta tiek veikts teritorijas apsekojums. Iedzīvotāji vai pašvaldības pārstāvji līdz 31. martam var sniegt priekšlikumus A/S „Latvenergo”, un tie noteikti tiks ņemti vērā.

Zemes īpašnieks vaicā, kādēļ A/S „Latvenergo” šo līniju nenobīda uz citām neapdzīvotām teritorijām, lai nebūtu tuvumā dzīvojamās mājas?

A/S „Latvenergo” pārstāvji atbild, ka vieglāk un izdevīgāk ir būvēt jau esošās līnijas vietā, jo tas ir uzņēmuma īpašums. Šajā vietā ir iespējams veikt dažādus ietekmes uz vidi un cilvēkiem samazinošus pasākumus. Jaunā vietā nepieciešami lieli finanšu ieguldījumi, jāveic zemes transformācijas utml.

Zemes īpašnieks interesējas, vai plānota augstsprieguma līnija būs šaurāka par jau esošo?

A/S „Latvenergo” pārstāvji informē, ka līniju iespējams sašaurināt – izvietot vadus vienu virs otra un, līdz ar to, pēc nepieciešamības ir iespējams mainīt tās izvietojumu un platumu, kā arī balstu augstumu un novietojumu dažādās vietās.

Klātesošie interesējas, vai katrs iedzīvotājs tiks informēts individuāli, jo līdz ar augstsprieguma līnijas izbūves pasliktināsies šo cilvēku dzīve? Ja jauda tiks būtiski palielināta, vai tas atstās ietekmi uz cilvēku un vai ir izdarīti mērījumi zem esošajām līnijām?

A/S „Latvenergo” pārstāvji informē, ka augstspriegumu tīklu jaunajās līnijās mērījumu rezultāti nedrīkst pārsniegt jau esošos, un elektromagnētiskā lauka ietekme no augstsprieguma tīkliem uz cilvēku ir vairāk psiholoģiska rakstura. Jo tālāk no līnijas cilvēks atrodas, jo ietekme mazāka. Sadržīves tehnika rada lielāku elektromagnētiskā lauka ietekmi. Sabiedriskās apspriešanas mērķis ir noskaidrot sabiedrības viedokli, un pašvaldība var ietekmēt A/S „Latvenergo”, apkopojot iedzīvotāju būtiskākos priekšlikumus, komentārus un jautājumus un nosūtot tos A/S „Latvenergo”. Tas arī atvieglos darbu A/S „Latvenergo” projektētājiem.

Pašvaldības pārstāvis vaicā, vai pašvaldībai no šī projekta būs arī ieguvumi?

A/S „Latvenergo” pārstāvji atbild, ka, izbūvējot jauno augstsprieguma līniju, iegūs lielāku elektroenerģijas caurlaides iespēju, drošāku trasi un iespēju ienākt lielākiem patērētājiem - ražotājiem, kas var attīstīt rūpniecību un ražošanu.

VAS „Latvijas Valsts ceļu” pārstāve vaicā, ja gar valsts ceļiem ir trase, tad tā tiks palielināta, bet kura aizsargjosla būs spēcīgāka, jo valsts ceļi gribētu trases aizsargjoslu atbīdīt tālāk no valsts ceļiem? Vai, ja būs nepieciešams rekonstruēt ceļus, rekonstrukcija būs jāsaskaņo ar A/S „Latvenergo”?

A/S „Latvenergo” pārstāvji atbild, ka tas, kurš būs pēdējais, tas ievēro jau noteiktās aizsargjoslas, bet jebkurā gadījumā ar VAS „Latvijas Valsts ceļiem” tiks saskaņots, bet pašu trases novietojumu mainīt negribētu. Iespējami ir dažādi risinājumi, aizsargjoslas, iespējams, var pārklāties. Saskaņošana būs jebkurā gadījumā abpusēja.

E. Brante atkārtoti informē, ka iedzīvotāji un institūcijas pārstāvji var sūtīt rakstiskus priekšlikumus un jautājumus uz norādītajam adresēm – A/S „Latvenergo un Vides pārraudzības valsts birojam līdz 2011. gada 31. martam.

Sanāksmi protokolēja:

B. Maskoļūna


A/S „Latvenergo” plānotā elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma no Dundagas līdz Tumei rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma sabiedriskās apspriešanas sanāksme 2011. gada 10. martā

Talsu novada dome, Kareivju ielā 7, lielajā zālē, plkst. 17.30

Nr. p. k.	Vārds, uzvārds	Iestāde, organizācija vai zemes īpašuma nosaukums
1.	Maruta Blūma	Talsu novada pašvaldība
2.	Ināra Lāce	VAS „Latvijas Valsts ceļi”
3.	Lienīte Feldmane	Ventspils RVP
4.	Indra Dermaka	Ventspils RVP
5.	Inguna Pļaviņa	Ventspils RVP
6.	Mārtiņš Bambals	Zemes īpašnieks
7.	Edgars Uzuliņš	Zemes īpašnieks
8.	Vaira Berga	Zemes īpašnieks
9.	Māra Kalniņa	A/S „Latvenergo”
10.	Aigars Olle	A/S „Augstsprieguma tīkls”
11.	Kristīna Bidzāne	Zemes īpašnieks
12.	Agris Blumbergs	Zemes īpašnieks
13.	Kristīne Cimermane	Talsu novada pašvaldība
14.	Solvita Ūdre	Talsu novada dome
15.	Normunds Tropiņš	Talsu novada dome
16.	Baiba Maskolūna	SIA Estonian, Latvian & Lithuanian Environment
17.	Evija Brante	SIA Estonian, Latvian & Lithuanian Environment

5. pielikums

Sanāksmju informatīvais materiāls par plānoto darbību



**Ietekmes uz vidi
novērtējuma ziņojums
elektropārvades līnijas
“Kurzemes loks” 2.
posma rekonstrukcijai**

Evija Brante

*Estonian, Latvian & Lithuanian
Environment*

IVN procedūra

- IVN ziņojuma sabiedriskā apspriešana ilgst 30 dienas līdz 31. martam
- Pēc sabiedriskās apspriešanas tiks sagatavots pārskats par sabiedrisko apspriešanu un nepieciešamības gadījumā papildināts IVN ziņojums
- IVN ziņojums tiks iesniegts VPVB
- VPVB sagatavos atzinumu 60 dienu laikā
- Pašvaldību akcepts paredzētajai darbībai

Kurzemes loka projekts - 1

- Pamatojums
 - Baltijas reģiona starpsavienojuma izveide ir viena no EK noteiktajām prioritātēm
 - vēja elektrostaciju pieslēguma nodrošināšana Latvijas rietumu daļā
 - integrēta Eiropas enerģijas tirgus izveide
 - elektropārvades tīklu „šauro vietu” novēršana

Kurzemes loka projekts - 2

- Projekta „Kurzemes loks” IVN un trases izpēte tiek veikta ES piešķirtā Eiropas enerģētikas tīklu (Trans-European Energy Network – TEN-E) attīstības finansiālā atbalsta programmas ietvaros

IVN ziņojuma saturs

- Normatīvo aktu prasību analīze
- Esošās situācijas un pārbūves raksturojums
- Vides stāvokļa novērtējums
- Iespējamā ietekme uz vidi
- Sākotnējās sabiedriskās apspriešanas apkopojums un izvērtējums
- Pasākumi ietekmju samazināšanai vai novēršanai
- Alternatīvu salīdzinājums un izvērtējums
- Monitoringa nepieciešamības izvērtējums

Paredzētās darbības raksturojums - 1

- Elektropārvades līnijas posma Dundaga – Talsi – Kandava – Tume pārbūvi, uz jauniem balstiem uzbūvējot vienu esošo 110 kV elektropārvades līniju un vienu 330 kV elektropārvades līniju
- Dundagas un Tumes apakšstaciju rekonstrukcija

Paredzētās darbības raksturojums - 2

- 1. alternatīvā elektropārvades līnija pēc dzelzceļa līnijas šķērsojuma virzās uz dienvidaustrumiem no autoceļa E22/A10 un tad, pagriežoties uz dienvidaustrumiem, virzās līdz Tumei. Elektropārvades līnijas kopējais garums ir apmēram 87 km
- 2. alternatīvā elektropārvades līnija pēc dzelzceļa līnijas šķērsojuma virzās uz ziemeļaustrumiem no autoceļa E22/A10 Tukuma virzienā un tad turpinās līdz Tumei. Elektropārvades līnijas kopējais garums ir apmēram 96 km

Pārbūves pamatojums

- Latvijas elektrostaciju jauda jau šobrīd nav pietiekama
- Nepieciešams nodrošināt elektroapgādes drošumu
- Nepieciešams izveidot jaunus starpsistēmas savienojumus no Baltijas uz Zviedriju un Somiju

Paredzētās darbības īstenošanas galvenie posmi

- Sagatavošanas darbi
- Celtniecības montāžas darbi apakšstacijās „Dundaga” un „Tume”
- 330 kV un 110 kV elektrolīnijas posmā Dundaga – Tume montāžas darbi
- Teritorijas sakārtošana
- Objektu pārbaudes un nodošana ekspluatācijā

Iespējamā ietekme uz vidi - 1

- Esošo būvju nojaukšanas nepieciešamība
- Atkritumu apsaimniekošana
- Trokšņa līmeņa izmaiņas
 - būtiskākā ietekme būvniecības laikā
 - īslaicīga ietekme
 - darbus veiks no 7.00-19.00
 - tiks izmantotas normatīviem aktiem atbilstošas iekārtas
 - ekspluatācijas laikā tiek nodrošināta trokšņa robežlielumu ievērošana

Elektromagnētiskā starojuma līmeņa izmaiņas

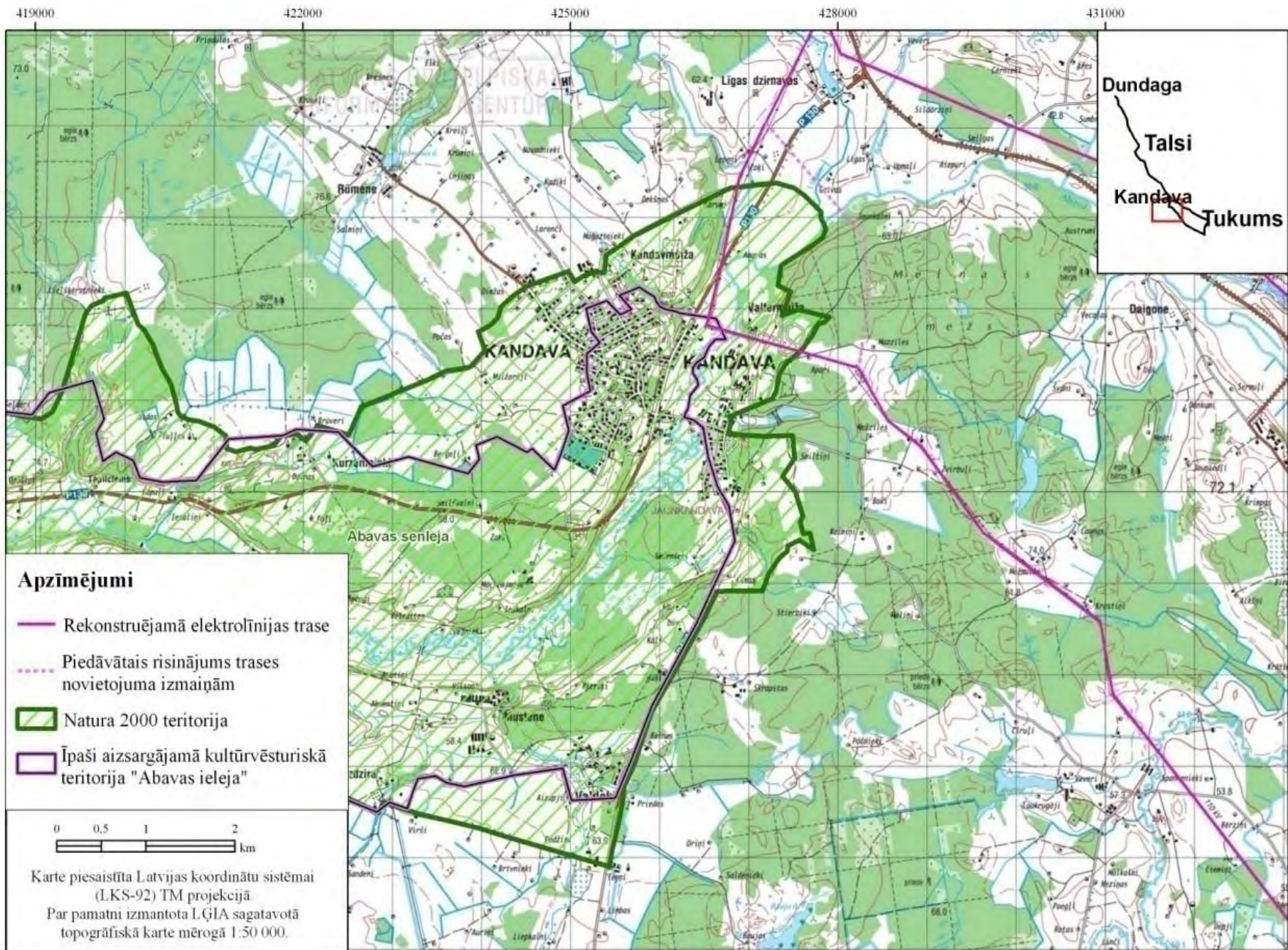
- References līmeņus elektriskajam laukam un magnētiskajam laukam nosaka
 - Eiropas padomes rekomendācijas
 - Starptautiskās komisijas aizsardzībai pret nejonizēto starojumu vadlīnijas
- References līmenis elektriskajam laukam ir $100 \mu\text{T}$
- References līmenis magnētiskajam laukam ir 5 kV/m
- Aprēķinu rezultāti - max magnētiskais lauks zem elektrolīnijas trases, ja vadu augstums ir 9 m , ir $15,4 \mu\text{T}$

Mērījumu rezultāti pie 330 kV apakšstacijas žoga 1,8 m augstumā

Parametrs	Vērtības			References līmenis
	Min	Max	Vidējais	
Magnētiskais lauks, μT	0,01	8,51	1,45	100
Elektriskais lauks, kV/m	0,00	3,99	0,77	5

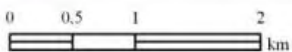
Iespējamā ietekme uz dabas vērtībām

- Šķērso īpaši aizsargājamas dabas teritorijas:
 - 1. variants dabas parku “Abavas ieleja”
 - 2. variants dabas liegumu “Tumes meži”
- Ietekme uz putnu migrācijas koridoriem
- Rekonstrukcijas darbu laikā sagaidāma lielāka ietekme nekā ekspluatācijas laikā

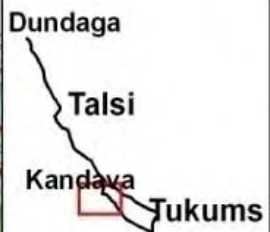


Apzīmējumi

- Rekonstrējamā elektrolīnijas trase
- - - Piedāvātais risinājums trases novietojuma izmaiņām
- ▨ Natura 2000 teritorija
- ▭ Īpaši aizsargājamā kultūrvēsturiskā teritorija "Abavas ieleja"



Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai (LKS-92) TM projekcijā.
 Par pamatni izmantota LĢIA sagatavotā topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000.



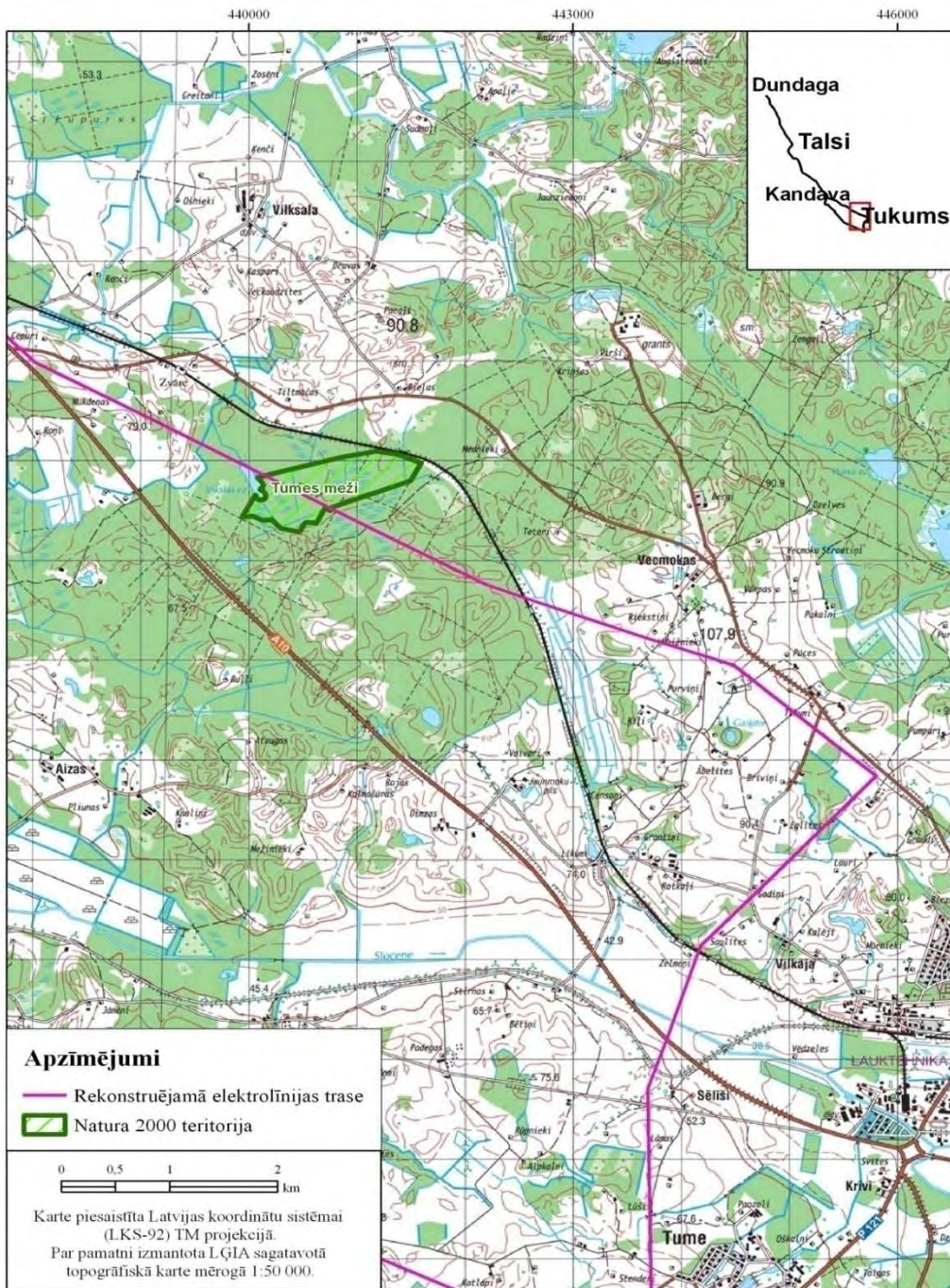
6324000

6321000

6318000

Iespējamā ietekme uz dabas vērtībām

- Šķērso īpaši aizsargājamas dabas teritorijas:
 - 1. variants dabas parku “Abavas ieleja”
 - 2. variants dabas liegumu “Tumes meži”
- Ietekme uz putnu migrācijas koridoriem
- Rekonstrukcijas darbu laikā sagaidāma lielāka nekā ekspluatācijas laikā



6321000

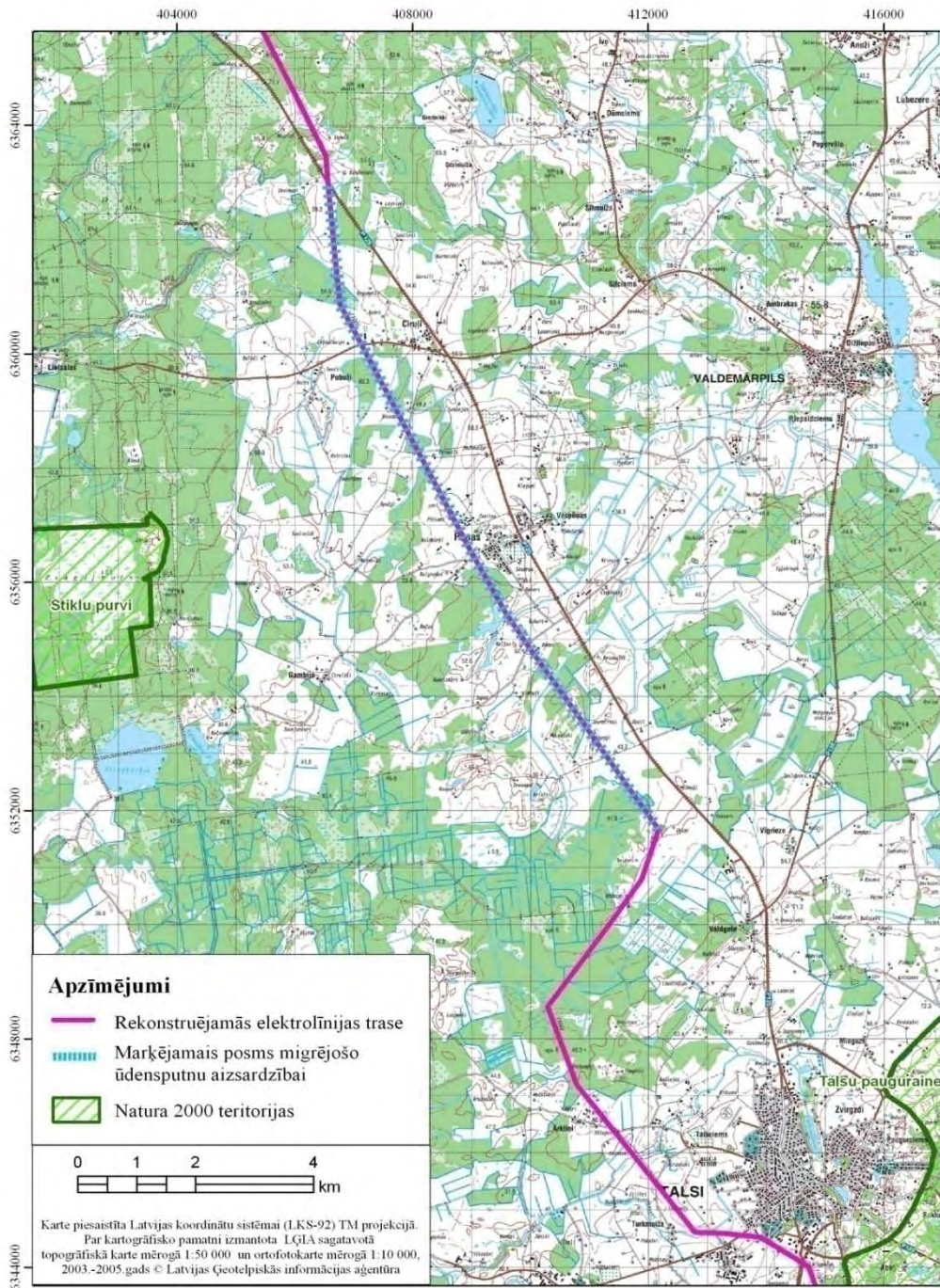
6318000

6315000




6312000

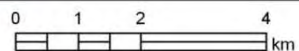
Iespējamā ietekme uz dabas vērtībām

- Šķērso īpaši aizsargājamas dabas teritorijas:
 - 1. variants dabas parku “Abavas ieleja”
 - 2. variants dabas liegumu “Tumes meži”
- Ietekme uz putnu migrācijas koridoriem
- Rekonstrukcijas darbu laikā sagaidāma lielāka nekā ekspluatācijas laikā



Apzīmējumi

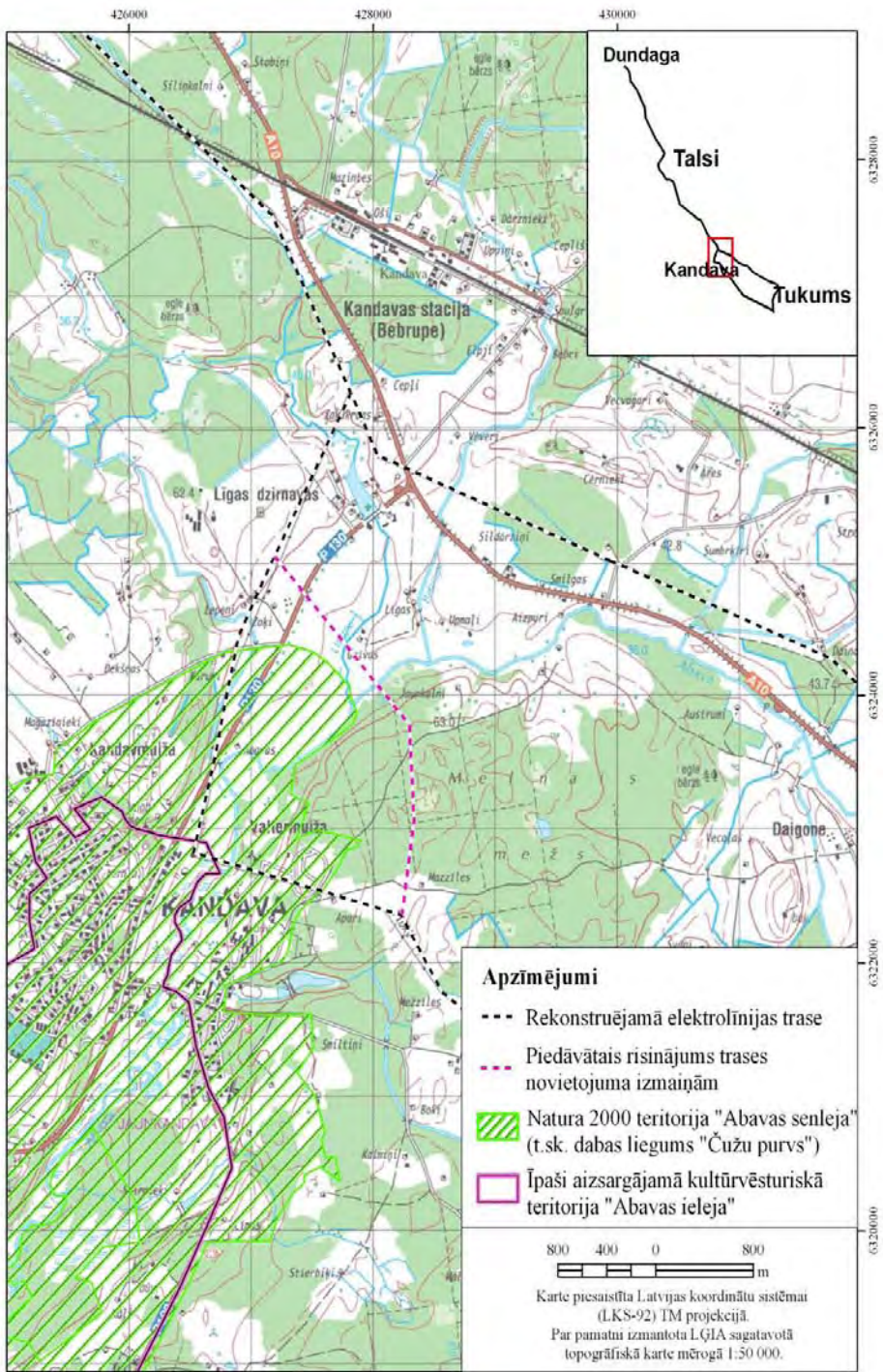
-  Rekonstruējamās elektrolinijas trase
-  Marķējamais posms migrējošo ūdensputnu aizsardzībai
-  Natura 2000 teritorijas



Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai (LKS-92) TM projekcijā.
 Par kartogrāfisko pamatni izmantota LĢIA sagatavotā
 topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000 un ortofotokarte mērogā 1:10 000,
 2003.-2005.gads © Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra

Iespējamā ietekme uz ainavu un kultūrvēsturisko vidi

- Elektrolīnija ainavā veidos lielāku akcentu, jo pieaugs balstu augstums
- Elektrolīnijas trase kļūs par nozīmīgu ainavas struktūras elementu ne tikai lokālā, bet arī reģionālā mērogā
- Trase šķērso un tuvumā atrodas salīdzinoši daudz vietējas un valsts nozīmes kultūras pieminekļi
- Būtisku ietekmi rada 1. alternatīva pie Kandavas => nepieciešamas trases novietojuma izmaiņas



Paredzētie pasākumi ietekmes samazināšanai un novēršanai

- Būvniecības posmā
- Trases ekspluatācijas laikā
- Atkritumi
- Elektromagnētiskais starojums
- Dabas vērtības
- Ietekme uz ainavu
- Ietekme uz kultūrvēsturisko vidi

Alternatīvu salīdzinājums

- 1. alternatīvai mazāka paliekošā ietekme nekā 2. alternatīvai uz
 - īpaši aizsargājamām dabas teritorijām
 - kultūrvēsturisko vidi
 - ainavu,ja tiek mainīts trases novietojums pie
Kandavas

Turpmākās aktivitātes

- Sabiedriskā apspriešana turpinās līdz **31. martam**
- Rakstiskus priekšlikumus var sūtīt
 - A/S „Latvenergo”
Pulkveža Brieža iela 12, Rīga LV-1230
 - Vides pārraudzības valsts birojam
Rūpniecības iela 23, Rīga, LV-1045

6. pielikums

Sabiedriskās apspriešanas laikā saņemtās vēstules



LATVIJAS REPUBLIKAS
VIDES AIZSARDZĪBAS UN REĢIONĀLĀS ATTĪSTĪBAS MINISTRIJA

DABAS AIZSARDZĪBAS PĀRVALDE

Reģ. Nr. 90009099027, Baznīcas iela 7, Sigulda, Siguldas nov., LV-2150
tālrunis 67509545, fakss 67509544, e-pasts: daba@daba.gov.lv, www.daba.gov.lv

ATZINUMS

Siguldā

24.03.2011. Nr. D 3.20/5
Uz 24.02.2011. vēstuli

**SIA Estonian, Latvian &
Lithuanian Environment**
Skolas ielā 10-8, Rīgā, LV-1010

***Par A/S „Latvenergo” plānotā
elektropārvades tīklu savienojuma
„Kurzemes loks” 2. posma
no Dundagas līdz Tumei rekonstrukcijas
ietekmes uz vidi novērtējuma
ziņojuma sabiedrisko apspriešanu***

Dabas aizsardzības pārvalde (turpmāk – Pārvalde) ir iepazinusies ar Jūsu 2011. gada 24. februāra vēstuli, kurā informējat par sabiedriskajai apspriešanai nodoto ietekmes uz vidi ziņojumu par A/S „Latvenergo” plānotā elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma no Dundagas līdz Tumei rekonstrukciju, un izskatījusi ietekmes uz vidi ziņojumu.

Uzskatām, ka ietekmes uz vidi noslēguma ziņojumā iekļauts pietiekami plašs, detalizēts un kompetents ietekmes uz bioloģisko daudzveidību izvērtējums. Abās piedāvātajās alternatīvās būtiskākās ietekmes skars dabas parku „Abavas senleja” (galvenokārt kā negatīva ietekme uz ainavu) un dabas liegumu „Tumes meži” (galvenokārt kā aizsargājamu meža biotopu fragmentācija, teritorijas integritātes mazināšana un sugu migrācijas ceļu negatīva ietekmēšana).

Ņemot vērā plānotās darbības ieceres nozīmīgumu nacionālā un reģionālā mērogā un izvērtējot piedāvātās alternatīvas, risku izvērtējumu un ziņojumā norādītās iespējamās negatīvās ietekmes uz bioloģisko daudzveidību, sugām un biotopiem un ekosistēmu integritāti īpaši aizsargājamās dabas teritorijās un ārpus tām, iesakām kā labāko alternatīvu izmantot 1.alternatīvu - trasi caur Kandavu un dabas parku „Abavas senleja”, neskarot dabas liegumu „Tumes meži” (2. alternatīva).

Kā norādīts arī ziņojumā un ekspertu atzinumos, 2. alternatīvā trases paplašināšana līdz 54 m platumam būtiski ietekmēs pēc platības nelielā dabas lieguma „Tumes meži” ekoloģisko integritāti, samazinās īpaši aizsargājamo meža biotopu platības un negatīvi ietekmēs sugu pārvietošanās iespējas. Problemātiska ir kompensējoša darbība ieteiktā lieguma paplašināšana, jo to ierobežo mežu biotopu kvalitāte un apkārtējos mežos veiktā saimnieciskā darbība. Līdz ar to iespējamā palielinātā dabas lieguma platība nenodrošinās līdzvērtīgu meža biotopu aizsardzību.

Šo iemeslu dēļ 2. alternatīva – trases paplašināšana caur dabas liegumu „Tumes meži”, mūsuprāt, nav atbalstāma.

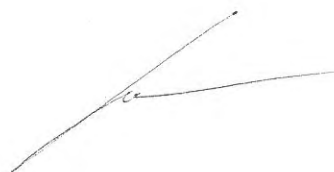
Uzskatām, ka, lai arī 1. alternatīva – trases izbūve caur dabas parku „Abavas senleja” un īpaši aizsargājamo kultūrvēsturisko teritoriju "Abavas ieleja" negatīvi ietekmēs ainavu, kopumā ietekme uz sugām un biotopiem šajā variantā ir mazāka, kā arī mazāk tiek ietekmētas kultūrvēsturiskās teritorijas. 1. alternatīvā plānotā trases vieta tikpat kā neskars īpaši aizsargājamus biotopus un sugu dzīvotnes, tiks mazāk skarti bioloģiski augstvērtīgi mežu biotopi un elektrolīnijas trase jau pašlaik šķērso dabas parku lielākoties pa nemeža zemēm, neradot būtisku apdraudējumu bioloģiskajai daudzveidībai.

Ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma 117.lpp. 4.9.attēlā iekļauts piedāvājums trases alternatīvai, lai tā nešķērsotu dabas parka „Abavas senleja” teritoriju. Ainavu speciālista vērtējumā nav iekļauts alternatīvās trases pie Kandavas izvērtējums no ietekmes uz ainavu viedokļa. Iesakām vērtēt iespējamo negatīvo ietekmi uz ainavu, piemēram, modelējot skatus no ceļa uz plānoto trasi ar noteiktā augstuma balstiem fotofiksācijās un iekļaujot šādu vērtējumu vai nu noslēguma ziņojumā vai arī tehniskā projekta skicē stadijā. Izvērtējumam jādod atbilde, kura no alternatīvām skatos no ainaviski vērtīgā ceļa Ventspils šoseja – Kuldīga (caur Kandavu) mazāk degradē ainavu – esošā trase gar ielejas malu, šķērsojot Abavas ieleju Kandavas nomalē, vai alternatīvais variants, izcērtot jaunu trasi mežā perpendikulāri Abavas ielejas nogāzei. Nevaram viennozīmīgi pievienoties ainavu speciālista vērtējumam, ka elektrolīnijas izbūve pa esošo elektrolīnijas trasi neatgriezeniski pārveido raksturīgo ainavu vai tās elementus un dabas parkā „Abavas senleja” un īpaši aizsargājamā kultūrvēsturiskajā teritorijā "Abavas ieleja" nav pieļaujama.

Pārvalde atbalsta ekspertu ieteiktos risinājumus ietekmes uz bioloģisko daudzveidību samazināšanai: elektrolīniju marķēšana putnu migrācijai nozīmīgās vietās, jaunu balstu neplānošana īpaši aizsargājamo biotopu poligonos, ievērojot norādījumus par būvniecības laikā ievērojamiem īpaši aizsargājamajiem biotopiem neietekmējošiem vai minimāli ietekmējošiem pasākumiem (novēršot izbraukāšanu un pagaidu būvlaukumu ierīkošanu) u.c.

Ņemot vērā paredzamās ietekmes gan uz bioloģisko daudzveidību un īpaši aizsargājamām dabas teritorijām, gan plānotās darbības labāko tehnisko risinājumu iespējas, kā arī ekonomiskās un sociālās ietekmes, atbalstām ietekmes uz vidi ziņojumā izvērtēto un kā labāko risinājumu norādīto 1. alternatīvu, papildus izvērtējot ietekmi uz ainavu piedāvātajām alternatīvām elektrolīnijas trasējumam pie Kandavas.

Ar cieņu,
Dabas datu un plānošanas departamenta
direktora vietniece



K.Vilciņa

Priede, 29640959
agnese.priede@daba.gov.lv



Latvijas Republikas Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija

**VALSTS VIDES DIENESTA
VENTSPILS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE**

Reģistrācijas Nr. 90000017078, Dārzu ielā 2, Ventspilī, LV 3601,
tālrunis 63626903, fakss 63623375, e-pasts ventspils.rvp@ventspils.vvd.gov.lv

Ventspilī,

Datums: 24.03.2011.

Mūsu reģ.Nr. **9.5.-31/112**

Uz Jūsu reģ.Nr.

Vides pārraudzības valsts birojam
Rūpniecības iela 23
Rīga, LV-1045

SIA Estonian, Latvian &
Lithuanian Environment
Skolas iela 10-8
Rīga, LV-1010

Par ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumu

Valsts vides dienesta Ventspils reģionālā vides pārvalde (Ventspils RVP) saņēma SIA „Estonian, Latvian & Lithuanian Environment” sagatavotu ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumu par akciju sabiedrības „Latvenergo” plānoto elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma Dundaga - Tume esošās 110 kV elektropārvades līnijas rekonstrukciju.

Izvērtējot sagatavoto ziņojumu, ir secināms, ka tajā kopumā ietverti jautājumi un informācija, kas norādīta Vides pārraudzības valsts biroja Programmā ietekmes uz vidi novērtējumam un Ventspils RVP sagatavotajos ieteikumos. Ziņojumā iekļauts elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma rekonstrukcijas risinājumu raksturojums, plānotās darbības atrašanās vietas, pašreizējā izmantošana, teritorijas aprobežojumi, novērtēta iespējamā izvēlētais tehnoloģijas ietekme uz vidi un atbilstība spēkā esošo normatīvo aktu prasībām. Bez tam ziņojumā tiek ietverts ainavas raksturojums un ainavas veidošanas pasākumu nepieciešamības izvērtējums. Ziņojums sagatavots, ņemot vērā sertificētu nozaru ekspertu atzinumus. Tā kā plānotā elektropārvades līnijas trase pirmās alternatīvas gadījumā šķērsos dabas parka „Abavas senleja” teritoriju un otrās alternatīvas gadījumā šķērsos dabas lieguma „Tumes meži” teritoriju, ziņojumā tiek izvērtēta paredzētās darbības ietekme uz dabas parka „Abavas senleja” un uz dabas lieguma „Tumes meži” teritoriju. Atbilstoši ziņojumam, veicot esošās 110 kV elektropārvades līnijas rekonstrukciju dabas lieguma „Tumes meži” teritorijā, paplašinot to, sagaidāma būtiska nelabvēlīga ietekme. Ventspils RVP pozitīvi novērtē novērtējuma ziņojumā ietverto rekomendāciju par trases 1. alternatīvu, kas pie Kandavas paredz izbūvēt jaunu trasi, līdz ar ko tiks nodrošināta Abavas ielejas aizsardzība un paredzētā darbība neradīs būtisku un neatgriezenisku ietekmi uz tās ekoloģiskajām funkcijām, integritāti, izveidošanas un aizsardzības mērķiem.

Vienlaikus Ventspils RVP konstatē, ka ir nepieciešams veikt SIA „Estonian, Latvian & Lithuanian Environment” sagatavotā ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojuma pilnveidošanu:

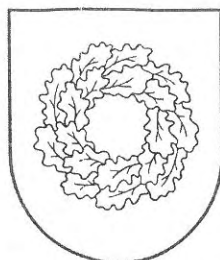
1. Elektropārvades līnijas trase šķērsos virszemes ūdensobjektus, taču ziņojumā netiek ietverti pasākumi, pielietotās darbu veikšanas metodes, kas novērstu virszemes ūdensobjektu piesārņošanu un Aizsargjoslu likuma 37. pantā noteikto aprobežojumu

- ievērošanu, piemēram 37. panta pirmās daļas 3. punkta aprobežojumu, kurš aizliedz virszemes ūdensobjektu aizsargjoslās 50 metrus platā joslā veikt kailcirtes.
2. Ziņojumā netiek izvērtēts vai, veicot darbības Dundagas 110 kV apakšstacijas sadales punktā un Tumes 110 kV apakšstacijā, nepieciešams ietvert pasākumus, tehniskos risinājumus, kas rekonstrukcijas laikā novērstu grunts un gruntsūdeņu piesārņošanu ar naftas produktiem. Tāpat būtu nepieciešams izvērtēt, kāda veida atkritumi šajā etapā veidosies, un atbilstoši secinātajam papildināt ziņojuma 4.3. nodaļu.
 3. Ziņojumā tiek iekļauta detalizēta informācija par šķērsojamiem valsts galvenajiem autoceļiem. Kā viena no aktivitātēm teritorijas sagatavošanas nodrošināšanai tiek minēta būvlaukumu un piebraucamo ceļu sagatavošana. Ventspils RVP uzskata, ka ziņojumā nepietiekami tiek aktualizēts jautājums par to, kā tiks nodrošināta piebraukšana no ziņojumā minētajiem autoceļiem, vai esošie ceļi, to esošais stāvoklis nodrošinās piekļuvi plānotās darbības vietai, vai nepieciešama jaunu pievedceļu būvniecība, esošo ceļu rekonstrukcija/renovācija. Ziņojumā tiek norādīts, ka komersantu, māju piebraucamo ceļu un meža ceļu izmantošana jāsaskaņo ar attiecīgā ceļa īpašnieku. Ventspils RVP uzskata, ka ziņojumā nepieciešams apzināt šos ceļus, to stāvokli, to īpašniekus.
 4. Ziņojumā kā viena ar paredzēto darbību saistītā aktivitāte tiek minēta zemes transformācija. Ventspils RVP rekomendē izvērtēt, vai nav nepieciešams iekļaut lauksaimniecībā izmantojamās zemes lietošanas kategorijas maiņu.
 5. Ziņojumā tiek iekļauti risinājumi, kas paredz nodrošināt būvmateriālu transportēšanu un pagaidu uzglabāšanu ražošanas bāzēs. Pēc darbu pabeigšanas ražošanas bāzēs paredzēts demontēt tajās esošas noliktavas, žogus, norobežojumus u.c. būves. Vienlaikus tiek norādīts, ka ražošanas bāzes atrašanās vietas tiks izvēlētas, ņemot vērā ietekmes uz vidi novērtējuma ietvaros apkopoto informāciju par vērtīgu un aizsargājamu biotopu un dabas vērtību atrašanos paredzētās darbības vietas tuvumā. Ventspils RVP secina, ka paredzamie darba apjomi ražošanas bāzes ierīkošanai ir apjomīgi, taču iekļautie risinājumi ir virspusēji. Ventspils RVP rekomendē ietekmes uz vidi novērtējuma procedūras laikā apzināt teritorijas, kurās būtu iespējams izveidot ražošanas bāzes un ar tām saistošo infrastruktūru.

Direktores vietniece,
Kontroles daļas vadītāja



A. Adamsone



Latvijas Republika
TALSU NOVADA DOME

Nodokļu maksātāja reģistrācijas Nr. 90009113532
 Kareivju ielā 7, Talsos, Talsu nov., LV- 3201, tālrunis 63232110; fakss 63232130; e-pasts: dome@talsi.lv

LĒMUMS
 (PROTOKOLS Nr.8)
 Talsos

31.03.2011.

Nr.236

**Atzinums par ietekmes uz vidi novērtējuma (IVN)
 elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma
 Dundaga – Tume esošās 110 kV elektropārvades līnijas
 rekonstrukcijai un tās sprieguma palielināšanai**

Vides pārraudzības valsts biroja lēmums Nr. 36 par IVN procedūras piemērošanu elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma Dundaga – Tume esošās 110 kV elektropārvades līnijas rekonstrukcijai un tās sprieguma palielināšanai pieņemts 2010. gada 8. februārī. IVN ziņojuma „Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma rekonstrukcijas ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojums” sagatavošana pabeigta 2011. gada februārī.

2011.gada 10.martā notika sabiedriskās apspriešanas sanāksme ietekmes uz vidi novērtējumam par paredzēto darbību „Elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2.posms – Dundaga – Tume – esošās 110 kV elektropārvades līnijas rekonstrukcija un tās sprieguma palielināšana līdz 330 kV”.

Pamatojoties uz likuma „Par pašvaldībām” 21.pantu un saskaņā ar Talsu novada domes Attīstības un starptautisko sakaru komitejas 2011. gada 21.marta lēmumu,

Talsu novada dome nolemj:

Apstiprināt atzinumu par ietekmes uz vidi novērtējuma sabiedrisko apspriešanu elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma Dundaga – Tume esošās 110 kV elektropārvades līnijas rekonstrukcijai un tās sprieguma palielināšanai (atzinums pielikumā).

Domes priekšsēdētājs

M.Krotovs

Blūma 63237579

Lēmumu nosūtīt:

Attīstības plānošanas nodaļai;

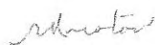
SIA „Estonian, Latvian & Lithuanian Environment”, adrese: Skolas iela 10-8, Rīga, LV-1010

PIELIKUMS
Talsu novada domes
2011.gada 31.marta lēmumam Nr.236
„Atzinums par ietekmes uz vidi novērtējuma (IVN)
elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma
Dundaga – Tume esošās 110 kV elektropārvades līnijas
rekonstrukcijai un tās sprieguma palielināšanai”

ATZINUMS
par ietekmes uz vidi novērtējuma (IVN)
elektropārvades tīklu savienojuma „Kurzemes loks” 2. posma
Dundaga – Tume esošās 110 kV elektropārvades līnijas
rekonstrukcijai un tās sprieguma palielināšanai

1. Sniegt detalizētu skaidrojumu visiem nekustamo īpašumu īpašniekiem par atļautajām darbībām un aizsargjoslu platumiem 330 kV elektropārvades līnijas posmā.
2. Izskatīt iespēju un rast risinājumu 330 kV elektropārvades līniju novirzīt no blīvi apdzīvotām Talsu novada vietām – Mundigciema un Talsu pilsētas.
3. Izstrādāto tehnisko projektu skiču stadijā iesniegt publiskai apspriešanai Talsu novada pašvaldībā.

Domes priekšsēdētājs



M.Krotovs

**KOPIJA
PAREIZA**

Talsu novada pašvaldības

Kancelejas sekretāre

Māra Bērziņa

Talsos, 11.04.2011.

Labdien!

Rakstu Jums no kokaudzētavas „Robežnieki”, kas atrodas Strazdes pagastā, Talsu novads, Ventspils šosejas 98.km. Zemes gabala nosaukums „Dzirnavas”, Zemes grāmatas kadastra nr. 8886 003 0038.

Man ir radušies jautājumi sakarā ar Kurzemes loka 330 kV elektrolīnijas izbūvi, jo tā šķērso man piederošo 3,5 ha zemes īpašumu uz kura esmu izveidojis dekoratīvo stādu audzētavu. Teritorija ir iežogota.

1. Vai ir iespējams neiprojektēt (neizvietot) elektrolīnijas balstu manā teritorijā (zemes gabala garums 240m).
2. Vai būvdarbu laikā līnija tiks izritināta pa zemi, brauks virsū tehnika, utt? Uz zemes gabala aug dekoratīvie stādi, kas ir ilgtermiņa stādījumi ar audzēšanas ciklu 4-8 gadi un nav nokopjami rudenī kā graudaugi vai kartupeļi.
3. Kādā veidā tiks demontēta 110 kV līnija? Vadu smagums var sabojāt visu, kas apakšā. Kā notiks esošā staba demontāža? Veicamajam darbam nepieciešamais laukums?
4. Vai taisnība, ka jaunā 330 kV līnija tiks būvēta blakus 110 kV līnijai, apmēram 15 m attālumā?

Ja mainīsies aizsargjoslas atrašanās vieta, tas nozīmē, ka nevarēšu nākotnē veikt plānotos būvdarbus. Šobrīd no esošās 110 kV līnijas līdz manas zemes robežai ir 48 m, uz otru pusi 25m no malējā vada atrodas 20 kV līnija.

Saimniecības tālākai attīstībai ir nepieciešamas ražošanas telpas, inventāra novietne – angārs. Šobrīd uz zemes gabala nekas nav uzbūvēts. Uz otru pusi no elektrolīnijām izvērsties traucē šosejas tuvums. Līdz ar to mana uzņēmuma saimnieciskā darbība ir neperspektīva, un visi pūliņi daudzu gadu garumā, iekārtojot šeit saimniecību, veltīgi.

Kad iegādājos šo zemi, rēķinājos ar esošo situāciju un nekādi nevarēju paredzēt papildus apgrūtinājumus.

Saprotu, ka nevaru stāvēt pretī lieliem projektiem, bet, protams, ka man pirmkārt interesē mūsu ģimenes personiskais labums, kā mēs turpmāk saimniekosim un izdzīvosim uz šīs zemes.

Gribu, lai tiktu pamanītas arī manas „mazā” cilvēciņa mazās vajadzības.

Jebkurā gadījumā neko neparakstīšu, ja netiks pienācīgi izvērtētas manas intereses.

Cerot uz sapratni,
Māris Gajevskis