**Tehniskā specifikācija (Nr.1)**

**Dabīgās saaudzes, atsevišķu bīstamu koku izciršana VAS “Latvijas dzelzceļš” gaisa vadu, kontakttīkla un sakaru viļņvada līniju ekspluatācijas zonās**

1. **Darba uzdevums**

Veikt dabīgās saaudzes, atsevišķu bīstamu koku izciršanu VAS “Latvijas dzelzceļš” gaisa vadu, kontakttīkla un sakaru viļņvada līniju ekspluatācijas zonās.

1. **Tehniskās specifikācijas darbu veikšanai**
   1. **Gaisa vadu līnijas (turpmāk – GVL) trases attīrīšana un zaru utilizācija**
      1. Veikt **GVL** trases horizontālo trašu tīrīšanu un/vai vertikālo zaru apzāģēšanu un 100% zaru utilizāciju.
      2. Nebojāt kokmateriālu kvalitāti un nozāģētos kokus atzarot un atstāt nesagarumotus, ja meža īpašnieks nav norādījis savādāk atbilstoši normatīvo dokumentu noteiktajai kārtībai.
      3. Veikt nozāģēto koku, kas atrodas VAS “Latvijas dzelzceļš” publiskās lietošanas dzelzceļa infrastruktūras nodalījuma joslā 100% utilizāciju.
      4. Nozāģētos kokus novietot **GVL** trases pēdējā metrā (gar malu) vai meža īpašnieka norādītajā vietā atbilstoši normatīvo dokumentu noteiktajai kārtībai.
      5. Visiem nozāģētajiem kokiem, kas krūšu augstumā ir diametrā virs 12 cm, jābūt kvalitatīvi atzarotiem līdz ar stumbru. Atzarojot kokus, nedrīkst atstāt garus zaru stumbeņus pie stumbra.
      6. Uzdotajam apaugumam jābūt nozāģētam tā, lai krūmu/koku celmi nebūtu augstāki par 10 cm
   2. **GVL koku zāģēšana ārpus apdzīvotām vietām**
      1. **GVL** trasē augošo koku un ārpus **GVL** trases augošo apdraudošo koku nozāģēšana.
      2. Nebojāt kokmateriālu kvalitāti un nozāģētos kokus atzaro un atstāj nesagarumotus, ja meža īpašnieks nav norādījis savādāk atbilstoši normatīvo dokumentu noteiktajai kārtībai.
      3. Nozāģētos kokus novietot **GVL** trases pēdējā metrā (gar malu) vai meža īpašnieka norādītajā vietā atbilstoši normatīvo dokumentu noteiktajai kārtībai.
      4. Veikt nozāģēto koku, kas atrodas VAS “Latvijas dzelzceļš” publiskās lietošanas dzelzceļa infrastruktūras nodalījuma joslā 100% utilizāciju.
      5. Visiem nozāģētajiem kokiem, kas krūšu augstumā ir diametrā virs 12 cm, jābūt kvalitatīvi atzarotiem līdz ar stumbru. Atzarojot kokus, nedrīkst atstāt garus zaru stumbeņus pie stumbra.
      6. Nozāģētie koki nedrīkst atrasties zem zaru kaudzēm.
      7. Atzarotiem zariem, kas ir garumā virs 2 metriem, jābūt pārzāģētiem uz pusēm. Koka galotnes arī jāsazāģē sīkāk, lai neveidotos lielās zaru kaudzes un nesakārtotas trases iespaids. Zarus nedrīkst atstāt ceļmalās grāvjos, meliorācijas grāvjos uz ceļiem, takām. Visos gadījumos, kad tiek pieļautas atkāpes tās jāsaskaņo ar meža īpašnieku un VAS “Latvijas dzelzceļš”.
      8. Nozāģētos zarus 100% utilizēt, vai novietot meža īpašnieka norādītajā vietā atbilstoši normatīvo dokumentu noteiktajai kārtībai. Uzdotajam apaugumam jābūt nozāģētam tā, lai koku celmi nebūtu augstāki par 10 cm;
   3. **GVL traucējošo koku nozāģēšana/apzāģēšana apdzīvotās vietās**
      1. Veikt koku nozāģēšanu vai apzāģēšanu ar zaru utilizāciju.
      2. Veikt koku utilizāciju atbilstoši attiecīgās pašvaldības noteiktajai kārtībai.
   4. **GVL trases tīrīšana, koku nozāģēšana/apzāģēšana VAS “Latvijas dzelzceļš” publiskās lietošanas dzelzceļa infrastruktūras nodalījuma joslā**

Darbs veicams ar nelikvīdu utilizāciju;

* + 1. Dzelzceļa nodalījuma joslā saaudzes izpļaušanas, izpildītās sanitārās vai gabarītcirtes sakopjama šādos veidos:
       1. ciršanas atliekas sadedzinot;
       2. ciršanas atliekas savācot un izvedot;
       3. ciršanas atliekas sasmalcinot.
    2. Veikt risu aizlīdzināšanu, kas dziļākas par 25 centimetriem bezsala apstākļos mēneša laikā pēc izstrādes, bet sala apstākļos – mēneša laikā pēc augsnes pilnīgas atkušanas.

**Dzelzceļa līniju saraksts** **koku, dabīgās saaudzes, atsevišķu bīstamu koku izciršana VAS “Latvijas dzelzceļš” gaisa vadu, kontakttīkla un sakaru viļņvada līniju ekspluatācijas zonās**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. p.k. | Dzelzceļa līnija | GVL līnijas nomināl spriegums | Iecirkņa robežas, km no līdz | Ceļa puse | Posma garums, m | Vidējais saaudzes augstums, m | Izcērtamo bīstamo koku daudzums, m3 | Platība, ha | Piezīmes (Bīstamo koku atšifrējums) | Saaudzes un bīstamo koku, zaru atrašanās vieta (nod. joslā vai ārpus) |
| **Daļa (Lote) nr.1** | | | | | | | | | | |
| 1 | Rīga - Skulte | 10kv | 25.000-27.300 | labā | 2300 | 5 |  | 2,30 |  | NJ |
| 2 | Rīga - Skulte | 10kv | 25.000-27.300 | kreisā | 2300 | 5 |  | 4,60 |  | NJ |
| 3 | Rīga - Skulte | 10kv | 41.000-43.400 | labā | 2400 | 5 |  | 2,40 |  | NJ |
| 4 | Rīga - Skulte | 10kv | 41.000-43.400 | kreisā | 2400 | 5 |  | 3,60 |  | NJ |
|  | **Kopā Rīga - Skulte** | | | | **9400** | **5,00** |  | **12,90** |  |  |
| **Daļa (Lote) nr.2** | | | | | | | | | | |
| 1 | Rīga - Krustpils | 20kv | 21.400-23.500 | labā | 2100 | 5 |  | 2,10 |  | NJ |
| 2 | Rīga - Krustpils | 20kv | 29.000-32.500 | labā | 3500 | 5 |  | 5,25 |  | NJ |
| 3 | Rīga - Krustpils | 20kv | 72.850-77.800 | labā | 4950 | 5 |  | 9,90 |  | NJ |
| 4 | Rīga - Krustpils | 20kv | 79.400-80.000 | labā | 600 | 5 |  | 1,20 |  | NJ |
|  | **Kopā Rīga - Krustpils** | | | | **11150** | **5,00** |  | **18,45** |  |  |
| **Daļa (Lote) nr.3** | | | | | | | | | | |
| 1 | Rīga - Jelgava | 6kv | 13.000-14.500 | kreisā | 1500 | 5 |  | 3,00 |  | NJ |
| 2 | Rīga - Jelgava | 6kv | 32.900-33.200 | kreisā | 300 | 5 |  | 0,60 |  | NJ |
| 3 | Rīga - Jelgava | 6kv | 33.600-35.200 | kreisā | 1600 | 5 |  | 3,20 |  | NJ |
|  | **Kopā Rīga - Jelgava** | | | | **3400** | **5,00** |  | **6,80** |  |  |
| **Daļa (Lote) nr.4** | | | | | | | | | | |
| 1 | Rīga - Lugaži | 10kv | 44.000-47.600 | labā | 3600 | 5 |  | 7,20 |  | NJ |
| 2 | Rīga - Lugaži | 10kv | 49.000-51.100 | kreisā | 2100 | 5 |  | 6,30 |  | NJ |
| 3 | Rīga - Lugaži | 10kv | 65.600-66.100 | labā | 500 | 5 |  | 1,00 |  | NJ |
| 4 | Rīga - Lugaži | 10kv | 66.800-69.800 | labā | 3000 | 5 |  | 6,00 |  | NJ |
| 5 | Rīga - Lugaži | 10kv | 70.900-72.200 | labā | 1300 | 5 |  | 2,60 |  | NJ |
| 6 | Rīga - Lugaži | 10kv | 114.600-117.600 | labā | 3000 | 5 |  | 6,00 |  | NJ |
| 7 | Rīga - Lugaži | 10kv | 118.300-120.000 | labā | 1700 | 5 |  | 3,40 |  | NJ |
|  | **Kopā Rīga - Lugaži** | | | | **15200** | **5,00** |  | **32,50** |  |  |
| **Daļa (Lote) nr.5** | | | | | | | | | | |
| 1 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 399.200 - 399.800 | labā | 600 | 2 |  | 0,36 |  | NJ |
| 2 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 401.000 - 402.000 | labā | 1000 | 2 |  | 2,00 |  | NJ |
| 3 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 403.700 - 404.000 | labā | 300 | 2 |  | 0,60 |  | NJ |
| 4 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 406.700 - 406.900 | labā | 200 | 2 |  | 0,40 |  | NJ |
| 5 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 407.300 - 408.200 | labā | 900 | 2 |  | 1,80 |  | NJ |
| 6 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 414.550 - 414.800 | labā | 250 | 3 |  | 0,50 |  | NJ |
| 7 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 414.800 - 415.000 | labā | 200 | 3 |  | 0,60 |  | NJ |
| 8 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 415.000 - 415.200 | labā | 200 | 3 |  | 0,90 |  | NJ |
| 9 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 415.200 - 415.400 | labā | 200 | 3 |  | 0,80 |  | NJ |
| 10 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 415.400 - 415.600 | labā | 200 | 3 |  | 0,60 |  | NJ |
| 11 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 415.600 - 416.000 | labā | 400 | 3 |  | 1,20 |  | NJ |
| 12 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 416.000 - 416.200 | labā | 200 | 2 |  | 0,50 |  | NJ |
| 13 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 416.200 - 416.400 | labā | 200 | 2 |  | 0,40 |  | NJ |
| 14 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 416.400 - 416.600 | labā | 200 | 2 |  | 0,20 |  | NJ |
| 15 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 416.600 - 416.800 | labā | 200 | 2 |  | 0,30 |  | NJ |
| 16 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 416.800 - 417.000 | labā | 200 | 2 |  | 0,20 |  | NJ |
| 17 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 417.000 - 417.400 | labā | 400 | 2 |  | 0,60 |  | NJ |
| 18 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 417.400 - 417.600 | labā | 200 | 2 |  | 0,20 |  | NJ |
| 19 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 417.600 - 418.000 | labā | 400 | 3 |  | 0,60 |  | NJ |
| 20 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 418.000 - 418.400 | labā | 400 | 2 |  | 0,40 |  | NJ |
| 21 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 418.400 - 418.800 | labā | 400 | 2 |  | 0,80 |  | NJ |
| 22 | Daugavpils - Krāslava | 10kV | 418.800 - 419.000 | labā | 200 | 2 |  | 0,20 |  | NJ |
|  | **Kopā Daugavpils - Krāslava** | | | | **7450** | **2,32** |  | **14,16** |  |  |
| **Daļa (Lote) nr.6** | | | | | | | | | | |
| 1 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 492.000 - 492.300 | kreisā | 300 | 2 |  | 0,45 |  | NJ |
| 2 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 492.500 - 493.000 | kreisā | 500 | 1 |  | 0,75 |  | NJ |
| 3 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 493.300 - 493.700 | kreisā | 400 | 1 |  | 0,80 |  | NJ |
| 4 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 493.800 - 494.000 | kreisā | 200 | 1 |  | 0,40 |  | NJ |
| 5 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 500.500 - 500.700 | kreisā | 200 | 2 |  | 0,50 |  | NJ |
| 6 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 500.800 - 501.000 | kreisā | 200 | 2 |  | 1,00 |  | NJ |
| 7 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 501.000 - 501.900 | kreisā | 900 | 2 |  | 4,50 |  | NJ |
| 8 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 506.000 - 507.300 | kreisā | 1300 | 2 |  | 6,50 |  | NJ |
| 9 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 507.300 - 508.000 | kreisā | 700 | 2 |  | 3,50 |  | NJ |
| 10 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 508.000 - 508.100 | kreisā | 100 | 2 |  | 0,30 |  | NJ |
| 11 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 508.300 - 508.500 | kreisā | 200 | 2 |  | 0,50 |  | NJ |
| 12 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 508.700 - 509.600 | kreisā | 900 | 2 |  | 2,70 |  | NJ |
| 13 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 509.900 - 510.100 | kreisā | 200 | 1 |  | 0,80 |  | NJ |
| 14 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 510.000 - 511.100 | kreisā | 1100 | 2 |  | 3,30 |  | NJ |
| 15 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 511.600 - 511.900 | kreisā | 300 | 1 |  | 0,75 |  | NJ |
| 16 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 512.900 - 513.100 | kreisā | 200 | 2 |  | 0,50 |  | NJ |
| 17 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 513.600 - 513.700 | kreisā | 100 | 2 |  | 0,25 |  | NJ |
| 18 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 514.000 - 515.000 | kreisā | 1000 | 2 |  | 2,50 |  | NJ |
| 19 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 520.000 - 520.500 | kreisā | 500 | 2 |  | 1,50 |  | NJ |
| 20 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 521.700 - 522.400 | kreisā | 700 | 2 |  | 3,50 |  | NJ |
| 21 | Aglona - Daugavpils | 10kV | 522.700 - 522.900 | kreisā | 200 | 3 |  | 0,60 |  | NJ |
|  | **Kopā Aglona - Daugavpils** | | | | **10200** | **1,81** |  | **35,60** |  |  |
| **Daļa (Lote) nr.7** | | | | | | | | | | |
| 1 | Rēzekne I - Aglona | 10kV-DC,EGL | 448.450-448.650 | kreisā | 200 | 7 |  | 0,4 |  | NJ |
| 2 | Rēzekne I - Aglona | 10kV-DC,EGL | 450.010 - 450.370 | kreisā | 360 | 7 |  | 1,08 |  | NJ |
| 3 | Rēzekne I - Aglona | 10kV-DC,EGL | 450.380 - 450.780 | kreisā | 400 | 7 |  | 1,2 |  | NJ |
| 4 | Rēzekne I - Aglona | 10kV | 450.400 - 450.850 | kreisā | 450 | 5 | 4,52 | 0,58 | krūmi, ozolu zari; 14 os.- 24. 1b-20. | NJ |
| 5 | Rēzekne I - Aglona | 10kV | 450.750 - 451.450 | kreisā | 650 | 5 |  | 1,30 | krūmi, ozolu zari | NJ |
| 6 | Rēzekne I - Aglona | 10kV | 450.780 - 450.990 | kreisā | 210 |  |  |  | ozolu zari | NJ |
| 7 | Rēzekne I - Aglona | 10kV | 450.780 - 451.430 | kreisā | 650 |  | 66,97 |  | 185.e -20.(dž); 28ap - 24;1b - 40. | NJ |
| 8 | Rēzekne I - Aglona | 10kV | 451.420 - 451.990 | kreisā | 570 | 5 |  | 0,97 |  | NJ |
| 9 | Rēzekne I - Aglona | 10kV | 452.920 - 453.260 | kreisā | 340 | 6 | 1,08 | 0,75 | krūmi, 6.b - 20. | NJ |
| 10 | Rēzekne I - Aglona | 10kV | 453.270 - 453.470 | kreisā | 200 |  | 2,84 |  | ozolu zari; 2.b - 36; 7kļ - 20. | NJ |
| 11 | Rēzekne I - Aglona | 10kV | 453.280 - 453.490 | kreisā | 210 | 5 |  | 0,46 |  | NJ |
| 12 | Rēzekne I - Aglona | 10kV | 453.700 - 454.760 | kreisā | 60 | 6 |  | 0,13 |  | NJ |
| 13 | Rēzekne I - Aglona | 10kV | 454.920 - 455.100 | kreisā | 120 | 5 |  | 0,24 |  | NJ |
| 14 | Rēzekne I - Aglona | 10kV | 456.120 - 456.620 | kreisā | 500 | 6 | 2,8 |  | 4.e - 20; 4.e -24.(egļu dzīvžogs) | NJ |
| 15 | Rēzekne I - Aglona | 10kV-DC,EGL | 458.760-458.990 | kreisā | 230 | 6 |  | 0,46 |  | NJ |
| 16 | Rēzekne I - Aglona | 10kV-DC,EGL | 461.000-461.560 | kreisā | 560 | 7 |  | 1,68 |  | NJ |
| 17 | Rēzekne I - Aglona | 10kV-DC,EGL | 461.670-462.220 | kreisā | 550 | 7 |  | 1,65 |  | NJ |
| 18 | Rēzekne I - Aglona | 10kV-DC,EGL | 470.400-470.720 | kreisā | 320 | 7 |  | 0,96 |  | NJ |
| 19 | Rēzekne I - Aglona | 10kV-DC,EGL | 473.620-473.680 | kreisā | 60 | 6 |  | 0,18 |  | NJ |
| 20 | Rēzekne I - Aglona | 10kV-DC,EGL | 474.030-474.180 | kreisā | 150 | 6 |  | 0,45 |  | NJ |
| 21 | Rēzekne I - Aglona | 10kV-DC,EGL | 477.580-477.790 | kreisā | 210 | 6 |  | 0,63 |  | NJ |
| 22 | Rēzekne I - Aglona | 10kV-DC,EGL | 477.800-479.950 | kreisā | 1,150 | 7 |  | 3,45 |  | NJ |
| 23 | Rēzekne I - Aglona | 10kV-DC,EGL | 485.000-485.300 | kreisā | 300 | 6 |  | 0,3 |  | NJ |
| 24 | Rēzekne I - Aglona | 10kV,L-35DC | 488.250-488.950 | labā | 700 | 4 |  | 0,7 |  | NJ |
|  | **Kopā Rēzekne I - Aglona** | | | | **8000** | **6,00** | **78,21** | **17,57** |  |  |
| **Daļa (Lote) nr.8** | | | | | | | | | | |
| 1 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC,EGL | 247.800-247.930 | labā | 130 | 4 |  | 0,32 |  | NJ |
| 2 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC,EGL | 247.920-248.000 | labā | 80 | 6 | 5,47 | 0,32 | krūmi,15.b - 16; 23.a - 20. | NJ |
| 3 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC,EGL | 248.200-248.260 | labā | 60 | 6 | 9,1 | 0,53 | krūmi, 10.vīt. - 40; | NJ |
| 4 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC,EGL | 248.260-248.470 | labā | 210 | 6 |  | 0,63 |  | NJ |
| 5 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC,EGL | 248.530-248.560 | labā | 30 | 4 | 0,46 | 0,04 | krūmi, 1.b - 24; 1.b - 20. | NJ |
| 6 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC,EGL | 248.650-248.750 | labā | 100 | 5 | 1,54 | 0,30 | krūmi EGL, koki 2.vīt. - 32; 1.a - 28 DC. | NJ |
| 7 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC,EGL | 248.840-248.950 | labā | 110 | 3 | 1,91 | 0,14 | krūmi EGL, DC 1.pap - 36; 1.pap - 44. | NJ |
| 8 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-,EGL | 254.350-254.370 | labā | 20 |  |  |  | ozolu zari . | NJ |
| 9 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 259.600-259.610 | labā | 10 | 7 |  |  | zari pa kreisi no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 10 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 259.800-259.900 | labā | 100 | 7 |  | 0,03 | zari pa labi no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 11 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 260.550-260.650 | labā | 100 | 7 |  |  | zari pa kreisi no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 12 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 260.930-261.000 | labā | 70 | 7 |  |  | zari pa kreisi no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 13 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 261.510-261.550 | labā | 40 | 7 |  |  | zari pa kreisi no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 14 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 261.650-261.675 | labā | 25 | 4 |  | 0,03 |  | ārpus NJ |
| 15 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 261.870-261.900 | labā | 30 | 4 |  | 0,04 |  | ārpus NJ |
| 16 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 261.900-261.940 | labā | 40 | 7 |  |  | zari pa kreisi no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 17 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 261.950-262.20 | labā | 70 | 4 |  | 0,09 | krūmi pa kreisi no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 18 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 262.060-262.080 | labā | 20 | 4 |  | 0,03 | krūmi pa labi no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 19 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 262.200-262.280 | labā | 80 | 7 |  |  | zari pa kreisi no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 20 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 262.280 | labā |  | 7 | 0,43 |  | 1.e -24. | ārpus NJ |
| 21 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 262.670 | labā |  | 7 | 1,88 |  | 3.a - 32, 1.kļ - 20. | ārpus NJ |
| 22 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 262.770-262.830 | labā | 60 | 7 |  |  | zari pa kreisi no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 23 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 262.830-262.920 | labā | 90 | 7 |  | 0,11 | zari un krūmi no abas puses no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 24 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 263.210-263.290 | labā | 80 | 4 |  | 0,10 |  | ārpus NJ |
| 25 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 263.355-263.430 | labā | 75 | 4 |  | 0,09 |  | ārpus NJ |
| 26 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC. | 259.40-259.100 | labā | 60 | 5 |  | 0,03 | krūmi pa kreisi no10kv līnijas | NJ |
| 27 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC. | 260.515-260.650 | labā | 135 | 5 |  | 0,17 | zari pa labi no10kv līnijas | NJ |
| 28 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC. | 261.165-261.180 | labā | 15 | 4 |  | 0,01 | krūmi pa labi no10kv līnijas | NJ |
| 29 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC. | 261.280-261.300 | labā | 20 | 4 |  | 0,02 | krūmi pa labi no10kv līnijas | NJ |
| 30 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC. | 262.600-262.700 | labā | 100 | 4 |  | 0,13 |  | NJ |
| 31 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC. | 263.247-263+322 | labā | 75 | 4 |  | 0,09 |  | NJ |
| 32 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 264.200-264.900 | labā | 700 | 5 |  | 0,90 | zari un krūmi no abas puses no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 33 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 265.000-265.300 | labā | 300 | 5 |  | 0,39 | zari un krūmi no abas puses no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 34 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 266.300-266.900 | labā | 600 | 5 |  | 0,78 | zari un krūmi no abas puses no10kv līnijas | ārpus NJ |
| 35 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-EGL | 275.900-275.915 | labā | 15 | 6 |  |  | zari kļava | NJ |
| 36 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC,EGL | 276.575-276.780 | labā | 205 | 4 |  | 0,52 |  | NJ |
| 37 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC,EGL | 276.900-277.000 | labā | 100 | 4 |  | 0,26 |  | NJ |
| 38 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC,EGL | 277.200-277.465 | labā | 265 | 4 |  | 0,68 |  | NJ |
| 39 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC,EGL | 278.460-278.550 | labā | 90 | 4 |  | 0,23 |  | NJ |
| 40 | Rēzekne 2 - Zilupe | 10kV-DC,EGL | 278.700-278.800 | labā | 100 | 4 |  | 0,26 |  | NJ |
|  | **Kopā Rēzekne 2- Zilupe** | | | | **4410** | **5,18** | **20,79** | **7,27** |  |  |
| **Daļa (Lote) nr.9** | | | | | | | | | | |
| 1 | Pļaviņas - Gulbene | gaisa sakaru līnija | 60.100 - 63.400 | kreisā | 3300 | 5 |  | 3,63 |  | NJ |
| 2 | Pļaviņas - Gulbene | gaisa sakaru līnija | 69.100 - 69.500 | kreisā | 400 | 5 |  | 0,44 |  | NJ |
| 3 | Pļaviņas - Gulbene | gaisa sakaru līnija | 71.500 - 72.800 | kreisā | 1300 | 5 |  | 1,43 |  | NJ |
| 4 | Pļaviņas - Gulbene | gaisa sakaru līnija | 73.800 - 74.100 | kreisā | 300 | 5 |  | 0,33 |  | NJ |
| 5 | Pļaviņas - Gulbene | gaisa sakaru līnija | 76.300 - 76.600 | kreisā | 300 | 5 |  | 0,33 |  | NJ |
| 6 | Pļaviņas - Gulbene | gaisa sakaru līnija | 85.800 - 87.400 | kreisā | 1600 | 5 |  | 1,76 |  | NJ |
| 7 | Pļaviņas - Gulbene | gaisa sakaru līnija | 87.600 - 88.400 | kreisā | 800 | 5 |  | 0,88 |  | NJ |
| 8 | Pļaviņas - Gulbene | gaisa sakaru līnija | 89.900 - 90.600 | kreisā | 700 | 5 |  | 0,77 |  | NJ |
|  | **Kopā Pļaviņas - Gulbene** | | | | **8700** | **5,00** |  | **9,57** |  |  |
| **Daļa (Lote) nr.10** | | | | | | | | | | |
| 1 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 79,500-83,000 | kreisā | 3500 | 4 |  | 4,20 |  | Saaudze NJ |
| 2 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 123,700-124,150 | kreisā | 450 | 5 |  | 0,68 |  | Saaudze NJ |
| 3 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 129,700-129,800 | kreisā | 100 |  | 6,31 |  | 2b-16;6b-20;1b-24;1b-24;1b-28;2a-20;1a-24;3b/a-16;1v-36 | Koki ārpus NJ |
| 4 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 129,800-129,900 | kreisā | 100 |  | 3,75 |  | 1b-16;9b/a-16;5b/a-20;1v-16;1v-24;1v-28;2v-32 | Koki ārpus NJ |
| 5 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 129,900-130,000 | kreisā | 100 |  | 1,42 |  | 2b/a-16;6b/a-20 | Koki ārpus NJ |
| 6 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 130,000-130,100 | kreisā | 100 |  | 3,4 |  | 20b/a-16;6a-20 | Koki ārpus NJ |
| 7 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 130,100-130,200 | kreisā | 100 |  | 2,16 |  | 15b/a-16;1b/a-20;1b/a-24 | Koki ārpus NJ |
| 8 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 130,200-130,300 | kreisā | 100 |  | 0,31 |  | 1b/a-16;1b/a-20 | Koki ārpus NJ |
| 9 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 130,300-130,400 | kreisā | 100 |  | 1,15 |  | 1a-24;2a-28;1b/a-16 | Koki ārpus NJ |
| 10 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 130,900-131,000 | kreisā | 100 |  | 0,75 |  | 5b/a-16;1b/a-20 | Koki ārpus NJ |
| 11 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 131,000-131,100 | kreisā | 100 |  | 5,83 |  | 2b-28;1b-32;1b-44;6b/a-16;1b/a-20;2a-16;1a-20;1a-24;2a-28;1a-32;2v-20 | Koki ārpus NJ |
| 12 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 131,100-131,200 | kreisā | 100 |  | 4,2 |  | 1b/a-16;1b-44;1b-68 | Koki ārpus NJ |
| 13 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 131,200-131,300 | kreisā | 100 |  | 3,79 |  | 2b-20;1b-24;1b-40;1a-60 | Koki ārpus NJ |
| 14 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 131,300-131,400 | kreisā | 100 |  | 0,83 |  | 1b-16;1b-36 | Koki ārpus NJ |
| 15 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 132,900-133,000 | kreisā | 100 | 4 | 15,64 | 0,01 | 3oz-16;8oz-20;4oz-24;2oz-32;1b-20;2b-28;3b-32;2b-36;5b-40;1b-44;1e-20;2b/a-24 | Saaudze, koki ārpus NJ |
| 16 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 133,000-133,200 | kreisā | 200 | 4 | 20,41 | 0,02 | 3oz-16;3oz-20;6oz-24;8oz-24;8oz-28;2oz-32;1oz-44;2b-20;1b-24;4b-28;3b-32;2b-36;3b-40;2b-44;1b/a-16;1b/a-24;1v-20;1v-24;1v-28;1v-36;1e-24 | Saaudze, koki ārpus NJ |
| 17 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 133,200-133,340 | kreisā | 140 | 4 | 12,48 | 0,02 | 5oz-16;5oz-20;7oz-24;4oz-28;3oz-32;2oz-36;1oz-44;2b-40;1b-44;1v-16;1v-20 | Saaudze, koki ārpus NJ |
| 18 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 134,200-134,300 | kreisā | 100 |  | 5,79 |  | 2e-16;4e-20;1e-24;3a-20;1a-24;4a-32;1a-36;1v-16 | Koki ārpus NJ |
| 19 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 134,300-134,400 | kreisā | 100 |  | 9,93 |  | 7e-16;9e-20;6e-24;3e-28;1pr-24;1oz-16;1b-16;1b-32;1a-32;1b/a-16;1v-16 | Koki ārpus NJ |
| 20 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 134,400-134,450 | kreisā | 50 |  | 5,12 |  | 1pr-24;2pr-28;3e-16;1e-24;1e28;1e-44;1a-28 | Koki ārpus NJ |
| 21 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 135,600-135,700 | kreisā | 100 |  | 2,41 |  | 1b-24;3b-32;1v-16;2v-20 | Koki ārpus NJ |
| 22 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 135,700-135,800 | kreisā | 100 |  | 6,47 |  | 6e-16;2e-20;1e-24;1b-16;3b-20;5b-24;5b-28;1b-32;2gab.sausie | Koki ārpus NJ |
| 23 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 135,800-135,900 | kreisā | 100 |  | 2,95 |  | 1e-28;3b-16;3b-20;1b-24;1b/a-16;1v-20;1v-24;1v-32 | Koki ārpus NJ |
| 24 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 135,900-136,000 | kreisā | 100 |  | 6,83 |  | 1oz-16;10b-16;7b-20;1b-24;1b-28;8b/a-16;1b/a-24;5v-16;3v-20;3v-24;1v-28 | Koki ārpus NJ |
| 25 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 136,000-136,100 | kreisā |  |  | 2,64 |  | 1b-16;1b-20;5b/a-16;9b/a-20 | Koki ārpus NJ |
| 26 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 136,100-136,200 | kreisā | 100 |  | 2,15 |  | 5b/a-16;8b/a-20 | Koki ārpus NJ |
| 27 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 136,200-136,350 | kreisā | 150 | 4 |  | 0,30 |  | Saaudze NJ |
| 28 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 137,800-137,900 | kreisā | 100 | 5 | 2,26 | 0,03 | 1b-16;1a-48;1v-36 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 29 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 137,900-138,000 | kreisā | 100 | 5 | 1,33 | 0,03 | 2e-16;1a-20;1v-24;1b/a-20;1b/a-24 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 30 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 138,000-138,100 | kreisā | 100 |  | 15,8 |  | 8e-16;3e-20;1e-24;3a-16;7a-20;8a-24;2a-28;1a-32;3a-36;1a-44;1a-48;2b/a-16;6b/a-20;1b/a-24;1v-16;3v-20;2v-24 | Koki ārpus NJ |
| 31 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 138,100-138,200 | kreisā | 100 |  | 2,99 |  | 1e-16;1e-24;1e-28;1e-44;1b/a-16 | Koki NJ |
| 32 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 138,100-138,200 | kreisā | 100 |  | 4,72 |  | 1e-16;2e-24;2e-28;1e-36;1e-40;1gab.sausais | Koki ārpus NJ |
| 33 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 138,200-138,300 | kreisā | 100 |  | 4,83 |  | 2e-16;1e-28;1e-36;1e-48;1b-24;1b-28;1v-16 | Koki NJ |
| 34 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 138,500-138,600 | kreisā | 100 |  | 0,97 |  | 2e-16;2e-20;1v-16 | Koki NJ |
| 35 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 138,500-138,600 | kreisā | 100 |  | 3,38 |  | 1a-48;1a-56 | Koki ārpus NJ |
| 36 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 138,600-138,700 | kreisā | 100 |  | 2,26 |  | 7e-16;3e-20;1b-16;2b/a-16 | Koki NJ |
| 37 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 138,600-138,700 | kreisā | 100 |  | 3,1 |  | 1b-48;1a-52 | Koki ārpus NJ |
| 38 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 138,700-138,800 | kreisā | 100 | 5 | 7,74 | 0,01 | 1pr-36;3e-16;3b-16;1b-20;1b-24;1b-28;2a-16;1a-20;1a-24;1a-32;1a-36;1a-48;8b/a-16;4b/a-20 | Koki ārpus NJ |
| 39 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 138,800-138,900 | kreisā | 100 | 5 | 15,46 | 0,01 | 3e-16;3e-20;1e-24;2e-32;2pr-36;1b-16;1b-20;1a-20;1a-24;1a-28;1a-32;2a-36;1a-40;2a-44;2a-48;3b/a-16;2b/a-20 | Koki ārpus NJ |
| 40 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 138,900-139,000 | kreisā | 100 |  | 6,43 |  | 1e-16;1e-40;1e-48;1pr-40;2b-20;2b-24;2b/a-16;1b/a-20;1b/a-24 | Koki ārpus NJ |
|  | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 139,000-139,100 | kreisā | 100 |  | 3,89 |  | 2a-36;1a-40;1a-48 | Koki ārpus NJ |
|  | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 139,200-139,300 | kreisā | 100 |  | 3,01 |  | 1e-28;1pr-40;1a-48 | Koki ārpus NJ |
| 41 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 139,300-139,400 | kreisā | 100 |  | 14,48 |  | 2e-16;3e-20;9e-24;3e-28;1e-32;1e-40;1e-44;1e-48;2pr-28;2b-16;1b-28;1gab.sausais | Koki ārpus NJ |
| 42 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 139,400-139,500 | kreisā | 100 |  | 8,12 |  | 1pr-24;1pr-28;1pr-44;4e-16;3e-20;3e-24;1e-28;4b-16;1a-16;2a-20;1a-24;2a-32 | Koki ārpus NJ |
| 43 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 140,000-140,100 | kreisā | 100 | 4 | 1,99 | 0,05 | 1b-28;4a-16;1a-20;1a-28;5b/a-16 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 44 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 140,100-140,200 | kreisā | 100 | 4 | 2,54 | 0,05 | 2b-16;2a-16;3a-20;2a-24;1a-28;3v-16;1v-20 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 45 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 140,200-140,300 | kreisā | 100 |  | 4,02 |  | 1e-16;5e-20;1e-24;2e-28;1b-16;1a-28;1v-16;1v-20 | Koki ārpus NJ |
| 46 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 140,300-140,400 | kreisā | 100 |  | 2,33 |  | 1e-16;1e-20;5b-16;1pr-24;5v-16;2v-20 | Koki ārpus NJ |
| 47 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 140,400-140,500 | kreisā | 100 |  | 3,39 |  | 1pr-16;2pr-20;1pr-24;1pr-28;1e-16;1e-24;3b-16;1b-20;1a-20;1a-24;2v-16 | Koki ārpus NJ |
| 48 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 140,500-140,600 | kreisā | 100 |  | 8,08 |  | 1pr-16;1pr-32;3e-16;3e-20;1e-28;1oz-16;3b-20;1b-24;1b-28;1b-32;1b-36;1a-16;1a-20;10v-16;2v-20;1v-40 | Koki ārpus NJ |
| 49 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 140,600-140,700 | kreisā | 100 |  | 7,24 |  | 1pr-20;2pr-24;1pr-28;1pr-32;2pr-36;2e-16;1e-20;1b-24;2b-28;1b-40;1a-16;1a-20;1v-16 | Koki ārpus NJ |
| 50 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 140,700-140,800 | kreisā | 100 |  | 4,2 |  | 1pr-24;1pr-28;1pr-44;2e-16;3e-20;1e-24;2v-16 | Koki ārpus NJ |
| 51 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 140,800-140,900 | kreisā | 100 |  | 6,68 |  | 1pr-20;2pr-44;1e-16;2e-24;1e-32;3b-32 | Koki ārpus NJ |
| 52 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 141,000-141,100 | kreisā | 100 |  | 3,16 |  | 1pr-28;1pr-44;1e-16;1e-20;1b-16;1b-20;1a-16;1v-16;1v-20 | Koki ārpus NJ |
| 53 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 141,100-141,200 | kreisā | 100 |  | 6,63 |  | 1pr-24;2pr-28;1pr-36;1pr-48;4e-16;1e-20;1a-16;1a-20;2a-24;1b/a-16;3v-16;1v-20 | Koki ārpus NJ |
| 54 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 141,200-141,300 | kreisā | 100 |  | 2,55 |  | 1e-16;1b-16;3a-16;5a-20;2a-24;1a-28 | Koki ārpus NJ |
| 55 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 141,300-141,400 | kreisā | 100 |  | 4,38 |  | 1pr-36;1pr-48;1e-20;1e-32;1a-32 | Koki ārpus NJ |
| 56 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 141,400-141,500 | kreisā | 100 |  | 3,06 |  | 1a-20;1a-32;1a-40;1a-44 | Koki ārpus NJ |
| 57 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 141,500-141,550 | kreisā | 50 |  | 4,58 |  | 1e-16;2e-20;1e-28;1b-16;1b-20;1b-24;5b-28;1b-32;1v-20 | Saaudze NJ |
| 58 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 141,990-142,100 | kreisā | 110 | 4 | 1,25 | 0,01 | 2b-16;1a-20;1v-16;1v-24;1v-28 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 59 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 142,100-142,200 | kreisā | 100 | 4 | 0,4 | 0,01 | 2b-16;1b-20 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 60 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 142,200-142,300 | kreisā | 100 |  | 0,71 |  | 2b-16;1b-20;1v-24 | Koki ārpus NJ |
| 61 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 142,800-143,250 | kreisā | 450 | 4 |  | 0,18 |  | Saaudze NJ |
| 62 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 144,600-144,700 | kreisā | 100 | 4 | 2,65 | 0,01 | 1pr-24;1pr-32;1pr-40;1b-24 | Saaudze un koki NJ |
| 63 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 144,700-144,800 | kreisā | 100 |  | 7,65 |  | 9pr-16;2pr-20;2pr-24;1pr-28;3pr-36;2b-16;1b-20;1b-24 | Koki NJ |
| 64 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 144,800-144,900 | kreisā | 100 |  | 9,88 |  | 7pr-16;12pr-20;7pr-24;3pr-28;1pr-32;1b-16;1b-20;1b-24 | Koki NJ |
| 65 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 144,900-145,000 | kreisā | 100 |  | 5,94 |  | 2pr-16;3pr-20;5pr-24;2pr-28;1pr-36;1b-20;1b-24;1b-28 | Koki NJ |
| 66 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 144,900-145,000 | kreisā | 100 |  | 0,61 |  | 3b-16;1b-24 | Koki ārpus NJ |
| 67 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 145,000-145,100 | kreisā | 100 |  | 3,36 |  | 1pr-24;1pr-28;1e-20;1b-16;6b-20;3b-24;1a-16 | Koki NJ |
| 68 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 145,000-145,100 | kreisā | 100 |  | 1,33 |  | 3b-16;4b-20;1b-24 | Koki ārpus NJ |
| 69 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 145,100-145,200 | kreisā | 100 |  | 2,11 |  | 1pr-16;1pr-24;1pr-28;1pr-32;1b-24 | Koki NJ |
| 70 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 145,100-145,200 | kreisā | 100 |  | 3,43 |  | 3b-16;1b-28;1b-36;3m/a-16;1m/a-32;1a-44 | Koki ārpus NJ |
| 71 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 145,200-145,300 | kreisā | 100 |  | 16,88 |  | 1pr-20;1pr-24;1pr-28;1pr-36;1pr-40;9e-16;6e-20;1e-24;1e-28;1e-36;3b-16;1b-20;1b-28;1b-32;1b-40;2m/a-16;1m/a-20;4m/a-24;1m/a-44;1a-20;5b/a-16;8b/a-20;2b/a-24;1v-16 | Koki NJ |
| 72 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 145,200-145,300 | kreisā | 100 |  | 3,66 |  | 1pr-36;1e-20;3e-28;1b-24;1b-48;1m/a-16 | Koki ārpus NJ |
| 73 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 145,300-145,400 | kreisā | 100 |  | 12,08 |  | 3e-16;9e-20;5e-24;1e-28;2b-16;3b-20;1b-24;3b-28;2b-36;1a-24;1a-28;1a-36;1a-40;1b/a-16;1b/a-20;2b/a-24 | Koki NJ |
| 74 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 145,900-146,000 | kreisā | 100 |  | 2,83 |  | 1pr-16;1pr-20;1pr-24;1pr-36;1b-16;1b-20;1b-24;2m/a-20;1m/a-24 | Koki ārpus NJ |
| 75 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 146,000-146,100 | kreisā | 100 | 4 | 1,38 | 0,01 | 1pr-20;3b-16;1b-20;1m/a-16;1m/a-20;1m/a-24 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 76 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 146,200-146,300 | kreisā | 100 |  | 6,14 |  | 1e-20;1b-16;3b-20;3b-24;3b-28;1b-32;2b-36;3m/a-16;2m/a-20;2m/a-24 | Koki NJ |
| 77 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 146,300-146,450 | kreisā | 150 |  | 4,08 |  | 1b-16;2b-20;4b-24;1b-28;1b-32;1b-36;3m/a-16;1m/a-20;1m/a-24 | Koki NJ |
| 78 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 146,900-147,000 | kreisā | 100 | 4 | 6,72 | 0,01 | 1e-16;2b-20;1b-28;3a-40;1m/a-16;3m/a-20;4m/a-24;1m/a-28;1m/a-32 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 79 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 147,000-147,100 | kreisā | 100 |  |  | 0,01 | 6e-16;2e-20;1e-24;1e-28;2e-36;1e-52;2b-28;2b-40;1b-44;1m/a-16;3m/a-20;1m/a-24;1m/a-28;2m/a-32;1m/a-36;3m/a-40;2m/a-44 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 80 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 147,100-147,200 | kreisā | 100 | 4 | 1,85 | 0,01 | 3e-16;1b-28;1a-28;1m/a-32;1gab.sausais | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 81 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 147,200-147,320 | kreisā | 120 |  | 17,4 |  | 3e-16;5e-20;2e-24;1e-28;1e-32;2b-20;2b-24;1b-44;1a-20;3a-32;2a-40;1a-44;2a-48;2a-52;7gab.sausie | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 82 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 148,394-148,400 | kreisā | 6 |  | 1,05 |  | 1e-24;1e-28 | Koki ārpus NJ |
| 83 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 148,400-148,500 | kreisā | 100 | 4 | 16,71 | 0,01 | 1pr-16;2pr-20;2pr-24;1pr-44;10e-16;13e-20;5e-24;3e-28;2b-16;3b-20;3b-24;1b-28;1b-32;1b-40;1a-48 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 84 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 148,500-148,600 | kreisā | 100 | 4 | 23,25 | 0,01 | 7e-16;2e-20;6e-24;4e-28;1e-32;1e-48;1b-20;2b-24;3b-28;1b-32;1b-40;2b-44;2b-48;2a-44;1a-68;1b/a-16 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 85 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 148,600-148,700 | kreisā | 100 | 4 | 15,09 | 0,01 | 2pr-16;1pr-20;1pr-24;2pr-28;1pr-32;2pr-36;1pr-40;6e-16;6e-20;4e-24;1e-28;1e-40;1a-66; | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 86 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 148,600-148,700 | kreisā | 100 |  | 4,82 |  | 2pr-56 | Koki NJ |
|  | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 148,700-148,800 | kreisā | 100 | 4 | 23,84 | 0,01 | 1pr-28;2pr-40;2pr-44;3e-16;7e-20;1e-24;2e-28;2e-32;1e-40;2e-44;1b-24;2b-28;2b-32;1b-40;1b-52;1a-16;1a-66 | Saaudze un koki ārpus NJ |
|  | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 150,390-150,500 | kreisā | 110 | 4 | 5,11 | 0,01 | 2pr-24;3pr-28;2pr-32;4e-16;1b-32 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 87 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 150,500-150,600 | kreisā | 100 | 4 | 6,29 | 0,01 | 1pr-24;1pr-28;4e-16;3e-20;3e-24;1b-16;3b-20;1b-24;1b-44;1a-20 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 88 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 150,600-150,700 | kreisā | 100 | 4 | 8,02 | 0,01 | 10e-16;2e-20;1e-24;3b-44;1b-56 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 89 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 150,700-150,800 | kreisā | 100 | 4 | 13,8 | 0,01 | 1pr-32;1pr-44;3e-16;4e-20;1e-24;1e-28;2e-32;2e-40;1b-60;3a-36 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 90 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 150,800-150,900 | kreisā | 100 | 4 | 14,01 | 0,01 | 1pr-40;1pr-48;1pr-54;2e-16;1e-20;2e-24;2e-28;2e-32;1e-361e-40;1e-44;1v-16 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 91 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 151,100-151,200 | kreisā | 100 | 4 | 0,64 | 0,01 | 2b-20;1b-24;1bag.sausais | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 92 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 151,200-151,300 | kreisā | 100 | 4 | 1,55 | 0,01 | 1b-16;1b-24;1b-32;1b/a-28;1v-20 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 93 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 151,300-151,400 | kreisā | 100 | 4 | 2,3 | 0,01 | 1b-16;1b-24;2b-32;1b-36;1b/a-16 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 94 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 151,400-151,500 | kreisā | 100 | 4 | 2,55 | 0,01 | 1pr-40;1b-16;1b-20;1b-40;1b/a-16 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 95 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 151,500-151,600 | kreisā | 100 | 4 | 3,14 | 0,01 | 1pr-40;1b-48;1kļ-20;1v-24 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 96 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 151,600-151,700 | kreisā | 100 | 4 |  | 0,01 |  | Saaudze ārpus NJ |
| 97 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 151,700-151,800 | kreisā | 100 | 4 | 0,33 | 0,01 | 2b-16;1v-16 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 98 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 151,800-151,850 | kreisā | 50 |  | 0,54 |  | 3b-20 | Koki ārpus NJ |
| 99 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 152,000-152,020 | kreisā | 20 |  | 0,42 |  | 1a-28 | Koks ārpus NJ |
| 100 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 158,100-158,200 | kreisā | 100 | 4 | 0,11 | 0,01 | 1b-16 | Saaudze NJ, koks ārpus NJ |
| 101 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 158,100-158,200 | kreisā | 100 |  | 0,11 |  | 1b-16 | Koks NJ |
| 102 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 158,200-158,300 | kreisā | 100 |  | 0,29 |  | 1b-16;1b-20 | Koki ārpus NJ |
| 103 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 158,300-158,400 | kreisā | 100 | 4 | 0,31 | 0,01 | 1b/a-16;1v-20 | Saaudze un koki NJ |
| 104 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 158,400-158,500 | kreisā | 100 |  | 0,4 |  | 2b-16;1b-24 | Koki NJ |
| 105 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 159,000-159,100 | kreisā | 100 |  | 5,77 |  | 1pr-16;1pr-32;1pr-36;1pr-48;1a-16;2a-24;2a-36 | Koki ārpus NJ |
| 106 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 160,300-160,400 | kreisā | 100 |  |  |  | 3.gab. liepām apgriezt 18 zarus | Koki ārpus NJ |
| 107 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 160,400-160,500 | kreisā | 100 | 4 | 1,92 | 0,01 | 12v-16;3v-20 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 108 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 162,300-162,400 | kreisā |  |  | 0,55 |  | 1b-24;1ie-20 | Koki ārpus NJ |
| 109 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 162,500-162,600 | kreisā | 100 | 4 | 1,73 | 0,02 | 2kļ-16;1kļ-20;1b/a-16;3b/a-20;1v-20;1v-28 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 110 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 162,600-162,700 | kreisā | 100 | 4 | 8,99 | 0,02 | 1o-16;1b-24;1b-44;1a-32;6b/a-16;5b/a-20;1v-20;2v-32;1v-40;1v-44;1v-48;3ķirši-20 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 111 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 162,700-162,800 | kreisā | 100 | 4 | 3,19 | 0,02 | 1e-28;1b-44;1a-28;7b/a-16;6b/a-20;1kļ-20 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 112 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 162,800-162,900 | kreisā | 100 | 4 | 5,91 | 0,02 | 1o-16;1pr-44;1l-16;1l-20;1l-32;1l-40;1l-48;1b/a-28;1b/a-32 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 113 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 162,900-163,000 | kreisā | 100 | 4 | 2,05 | 0,05 | 1b/a-28;1ķirsis-36;1ķirsis-40 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 114 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 163,000-163,100 | kreisā | 100 | 4 |  | 0,15 |  | Saaudze NJ |
| 115 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 163,100-163,200 | kreisā | 100 | 4 | 3,6 | 0,15 | 1b-36;1b-44;1b-52 | Saaudze un koki NJ |
| 116 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 163,200-163,300 | kreisā | 100 | 4 | 5,47 | 0,01 | 1b-52;1b-64;1b/a-16;2b/a-20;2b/a-24 | Saaudze un koki NJ |
| 117 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 163,300-163,400 | kreisā | 100 | 4 | 14,72 | 0,02 | 1e-24;1oz-80;1b-20;1b-32;1b-48;1b-52;1a-44;1a-62;4b/a-16;4b/a-20;2b/a-24;2b/a-28 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 118 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 163,400-163,500 | kreisā | 100 | 4 | 7,28 | 0,02 | 5e-16;1e-20;1e-24;1b-16;2b-20;1b-24;1b-28;1b-32;1b-36;1b-40;1b/a-16;2b/a-20;4b/a-24;1b/a-40 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 119 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 163,500-163,600 | kreisā | 100 | 4 | 10,63 | 0,10 | 1oz-16;2e-16;5e-24;1e-36;1e-44;1b-20;1b-40;4b/a-16;1b/a-20;1b/a-24;1b/a-28;1kļ-20;1v-20;2v-24;2v-40 | Saaudze un koki NJ |
| 120 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 163,600-163,700 | kreisā | 100 | 4 | 6,03 | 0,15 | 1e-16;1e-28;1oz-40;1o-52;1b-62;1b/a-20 | Saaudze un koki NJ |
| 121 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 163,700-163,800 | kreisā | 100 | 4 | 9,36 | 0,15 | 3e-16;1e-24;2b-16;7b-20;6b-24;2b-28;11b/a-16;1b/a-28;1a-20;1v-24;1v-32;2v-40 | Saaudze un koki NJ |
| 122 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 163,800-163,900 | kreisā | 100 | 4 | 6,39 | 0,01 | 1oz-24;2b-16;1b-20;2b-32;1b-44;1m/a-16;2m/a-20;1m/a-24;1m/a-28;3m/a32;1v-32 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 123 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 163,900-164,000 | kreisā | 100 | 4 | 0,29 | 0,05 | 1b-16;2b-20 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 124 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 164,000-164,100 | kreisā | 100 | 6 |  | 0,05 |  | Saaudze NJ |
| 125 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 164,400-164,500 | kreisā | 100 | 4 | 1,94 | 0,05 | 2b-20;1b-28;1b-36;1a-20;1b-24 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 126 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 164,500-164,600 | kreisā | 100 |  | 3,74 |  | 1b-32;1a-32;1a-40;1a-52 | Koki ārpus NJ |
| 127 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 165,000-165,100 | kreisā | 100 | 4 | 1,26 | 0,01 | 1b-44;1b/a-16 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 128 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 165,100-165,200 | kreisā | 100 | 4 | 0,28 | 0,01 | 1b-24 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 129 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 167,000-167,600 | kreisā | 600 | 4 |  | 0,90 |  | Saaudze NJ |
| 130 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 167,600-167,700 | kreisā | 100 |  | 3,05 |  | 1l-48;1l-56 | Koki NJ |
| 131 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 167,700-167,800 | kreisā | 100 |  | 11,29 |  | 2l-48;1l-52;2l-60;1l-80 | Koki NJ |
| 132 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 167,800-167,900 | kreisā | 100 |  | 11,02 |  | 1b/a-24;1b/a-28;1l-44;1l-48;1l062;1l-68;1l-80 | Koki ārpus NJ |
|  | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 167,830-168,200 | kreisā | 370 | 4 |  | 0,45 |  |  |
|  | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 168,200-168,300 | kreisā | 100 | 4 | 0,63 | 0,15 | 1a-16;2a-20;3b/a-16 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 133 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 168,300-168,400 | kreisā | 100 | 4 | 2,81 | 0,15 | 2b-16;3b-20;1b-24;1b-28;1a-16;1a-44;2b/a-24 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 134 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 168,400-168,500 | kreisā | 100 |  | 6,64 |  | 1e-16;8b-16;1b-20;1b-24;3b-28;1b-36;1b-40;1b-44;1a-44 | Koki ārpus NJ |
| 135 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 168,500-168,600 | kreisā | 100 | 4 | 6,94 | 0,15 | 6e-16;2e-20;2e-24;1e-28;1b-24;1b-28;1b-32;9a-16;4a-20;1a-24;1v-16;3v-20 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 136 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 168,600-168,700 | kreisā | 100 | 4 | 3,12 | 0,12 | 1b-16;3a-16;1b/a-16;2b/a-20;2v-16;5v-20;1v-24;2v-28 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 137 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 168,700-168,800 | kreisā | 100 | 4 | 5,9 | 0,05 | 2e-20;1b-24;1b-24;1b-32;2a-16;1a-20;1a-24;1a-28;2a-32;1a-36;1a-44 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 138 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 168,800-168,900 | kreisā | 100 | 4 | 3,4 | 0,02 | 3b-16;4b-20;2b-24;2a-16;3a-20;2a-24;1b/a-16;1v-16;1v-20 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 139 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 168,900-169,000 | kreisā | 100 |  | 0,54 |  | 1b-16;1e-24 | Koki ārpus NJ |
| 140 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 170,500-171,200 | kreisā | 700 | 4 |  | 0,84 |  | Saaudze NJ |
| 141 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 171,200-171,300 | kreisā | 100 | 4 | 4,45 | 0,12 | 1b-16;1b-32;2b-36;2b/a-20;1b/a-24;3b/a-28;1ie-16 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 142 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 171,300-171,400 | kreisā | 100 | 4 | 2,67 | 0,12 | 1b-28;1b-32;1b-40;2b/a-16;3b/a-20 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 143 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 171,400-171,500 | kreisā | 100 | 4 | 1,62 | 0,12 | 1b-48;1b/a-20 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 144 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 171,500-171,600 | kreisā | 100 | 4 | 7,2 | 0,12 | 1b-20;1b-24;1b-28;4b-40;14b/a-16;1b/a-20;2v-16;2v-20;1v-24 | Saaudze un koki NJ |
| 145 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 171,500-171,600 | kreisā | 100 |  | 1,64 |  | 1b-36;1b-40 | Koki ārpus NJ |
| 146 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 171,600-171,700 | kreisā | 100 | 4 | 1,83 | 0,06 | 11b/a-16;2b/a-20;2v-16 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 147 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 171,700-171,800 | kreisā | 100 | 4 | 1,7 | 0,01 | 7b/a-16;1b/a-20;1b/a-24;1b/a-28 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 148 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 171,900-172,000 | kreisā | 100 |  | 1,44 |  | 4b/a-16;5b/a-20 | Koki ārpus NJ |
| 149 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 172,000-171,100 | kreisā | 100 |  | 0,77 |  | 7b/a-16 | Koki ārpus NJ |
| 150 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 172,100-172,200 | kreisā | 100 | 4 | 3,01 | 0,03 | 7b/a-16;10b/a-20;4b/a-24 | Saaudze NJ, koki ārpus NJ |
| 151 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 172,200-172,300 | kreisā | 100 |  | 1,57 |  | 6b/a-16;3b/a-20;1b/a-24 | Koki ārpus NJ |
| 152 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 172,400-172,500 | kreisā | 100 |  | 3,02 |  | 1b-24;1b-28;7b/a-16;2b/a-20;2b/a-24;1v-32 | Koki ārpus NJ |
| 153 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 172,500-172,600 | kreisā | 100 | 4 | 10,03 | 0,02 | 1b-16;2b-20;1b-24;3b-28;15b/a-16;14b/a-20;8b/a-24;1v-20;1v-28;1v-32 | Saaudze un koki NJ |
| 154 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 172,500-172,600 | kreisā | 100 |  | 1,5 |  | 2a-36 | Koki ārpus NJ |
| 155 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 172,600-172,700 | kreisā | 100 |  | 6,55 |  | 1e-16;2b-16;3b-20;2b-24;1b-28;1b-32;1a-20;1a-44;2b/a-16;4b/a-20;3v-20;2v-24;1v-44 | Koki NJ |
| 156 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 172,600-172,700 | kreisā | 100 |  | 2,59 |  | 1a-44;1b-48 | Koki ārpus NJ |
| 157 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 172,700-172,800 | kreisā | 100 |  | 12,27 |  | 1e-16;2e-20;1e-24;1e-44;1a-20;1kļ-16;12b/a-16;18b/a-20;7v-16;6v-20;2v-24;1v-32;1v-44 | Koki NJ |
| 158 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 172,700-172,800 | kreisā | 100 |  | 5,3 |  | 1b-32;1b-36;1b-56;4b/a-20;3b/a-24 | Koki ārpus NJ |
| 159 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 172,800-172,900 | kreisā | 100 |  | 7,35 |  | 1e-16;2e-20;2e-24;4e-28;1e-32;1e-36;1e-40 | Koki NJ, egļu dzīvžogs |
| 160 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 173,300-173,400 | kreisā | 100 |  | 2,41 |  | 1pa-56 | Koks ārpus NJ |
| 161 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 173,400-173,500 | kreisā | 100 |  | 0,36 |  | 2b-16 | Koki ārpus NJ |
| 162 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 173,500-173,600 | kreisā | 100 | 4 | 8,59 | 0,01 | 9b-16;9b-20;9b-24;1b-28;1b-40;2b/a-16;5b/a-20;3b/a-24 | Koki un saaudze ārpus NJ |
| 163 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 173,600-175,100 | kreisā | 1500 | 4 |  | 1,80 |  |  |
| 164 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 174,,600-174,700 | kreisā | 100 |  | 1,26 |  | 6b/a-16;3b/a-20 | Koki ārpus NJ |
| 165 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 174,800-174,900 | kreisā | 100 |  | 7,61 |  | 1b-16;1b-52;1a-40;5b/a-16;10b/a-20;6b/a-24;2v-20 | Koki ārpus NJ |
| 166 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 174,900-175,000 | kreisā | 100 |  | 0,82 |  | 1b/a-16;2b/a-20;1b/a-24 | Koki ārpus NJ |
| 167 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 177,400-177,500 | kreisā | 100 |  | 14,97 |  | 1e-16;2e-24;1e-28;2e-32;1e-40;2e-52;1e-56;2m/a-20;1m/a-24;2m/a-28;1m/a-48 | Koki ārpus NJ |
| 168 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 177,500-177,600 | kreisā | 100 |  | 1,87 |  | 1e-16;1e-28;1e-36 | Koki ārpus NJ |
| 169 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 177,700-177,800 | kreisā | 100 |  | 6,5 |  | 1pr-20;1pr-24;1pr-28;2e-32;1e-36;1a-32;1a-56 | Koki ārpus NJ |
| 170 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 177,800-177,900 | kreisā | 100 |  | 4,57 |  | 1e-24;1e-32;1e-48;1a-40;1m/a-24;1m/a-28 | Koki ārpus NJ |
| 171 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 177,900-178,000 | kreisā | 100 |  | 0,89 |  | 1e-20;1e-28 | Koki ārpus NJ |
| 172 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 178,100-178,200 | kreisā | 100 |  | 2,62 |  | 3e-16;1b-16;1b-28;1a-28;1m/a-24;1m/a-40 | Koki ārpus NJ |
| 173 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 178,600-178,700 | kreisā | 100 |  | 9,56 |  | 1e-16;1e-24;1e-44;1b-20;1a-20;1a-32;3a-40;1a-48;1m/a-20;2m/a-36;1pīlādzis-28 | Koki ārpus NJ |
| 174 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 178,700-178,800 | kreisā | 100 |  | 1,98 |  | 1e-16;1e-20;1e-40;1b-20 | Koki ārpus NJ |
| 175 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 178,960-179,000 | kreisā | 40 |  | 1,43 |  | 1a-48 | Koks ārpus NJ |
| 176 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 179,100-179,200 | kreisā | 100 |  | 5,14 |  | 1e-16;2b-20;2b-24;2a-24;1a-40;1a-62 | Koki ārpus NJ |
| 177 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 179,300-179,400 | kreisā | 100 |  | 2,37 |  | 1e-16;2e-20;1e-32;1e-36 | Koki ārpus NJ |
| 178 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 179,400-179,500 | kreisā | 100 |  | 5,02 |  | 1e-16;2e-40;1b-28;1b-52 | Koki ārpus NJ |
| 179 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 179,500-179,600 | kreisā | 100 | 4 |  | 0,01 | 1e-16;2e-20;3e-24;3e-28;1e-32;1e-44;1e-48;1b-16;1b-36;1b-40;1a-20;1a-48 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 180 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 179,600-179,700 | kreisā | 100 | 4 | 8,16 | 0,01 | 1b-24;1b-28;1b-40;1a-16;1a-44;1a-48;2a-52;1v-20;1v-24 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 181 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 179,700-179,800 | kreisā | 100 |  | 1,23 |  | 1b-40;1v-24 | Koki ārpus NJ |
| 182 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 180,500-180,600 | kreisā | 100 | 4 | 0,38 | 0,01 | 2a-20 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 183 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 180,600-180,700 | kreisā | 100 | 4 | 2,42 | 0,01 | 2b-16;2b-28;1b-48 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 184 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 182,100-182,350 | kreisā | 250 | 4 |  | 0,25 |  | Saaudze NJ |
| 185 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 182,900-183,000 | kreisā | 100 | 4 | 1,36 | 0,01 | 2b-16;1b-28;5b/a-16;1b/a-20 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 186 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 183,000-183,100 | kreisā | 100 | 4 | 2,16 | 0,01 | 1a-16;15b/a-16;2b/a-20 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 187 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 183,300-183,400 | kreisā | 100 |  | 1,77 |  | 1a-28;1a-36;3b/a-20 | Koki ārpus NJ |
| 188 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 183,400-183,500 | kreisā | 100 | 4 | 5,96 | 0,01 | 14b/a-16;2b/a-24;19b/a-24 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 189 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 183,500-183,600 | kreisā | 100 | 4 | 6,99 | 0,01 | 19b/a-16;10b/a-20;8b/a-24;1b/a-28 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 190 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 183,600-183,700 | kreisā | 100 | 4 | 1,77 | 0,01 | 6b/a-16;4b/a-20;1b/a-24 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 191 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 183,700-183,800 | kreisā | 100 | 4 | 2,27 | 0,01 | 1b-24;7b/a-16;3b/a-20;2b/a-24 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 192 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 184,400-184,500 | kreisā | 100 | 4 |  | 0,01 |  | Saaudze ārpus NJ |
| 193 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 184,500-184,600 | kreisā | 100 | 4 | 4,81 | 0,01 | 2e-16;1e-24;1b-24;1b-28;1b-32;1a-48;5v-20;1v-28 | Saaudze un koki NJ |
| 194 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 184,500-184,600 | kreisā | 100 |  | 3,3 |  | 1b-72 | Koks ārpus NJ |
| 195 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 184,600-184,700 | kreisā | 100 | 4 | 7,76 | 0,02 | 1e-16;1a-96;2b/a-16;1b/a-20;1b/a-24;1v-16;1v-20;2v-24;1v-28 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 196 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 184,700-184,800 | kreisā | 100 |  | 1,75 |  | 1o-56 | Koks ārpus NJ |
| 197 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 185,000-185,100 | kreisā | 100 |  | 0,93 |  | 3m/a-16;3m/a-20 | Koki ārpus NJ |
| 198 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 185,700-185,800 | kreisā | 100 |  | 7,08 |  | 1e-24;2b-16;2b-24;1b-28;1b-36;1a-32;2a-36;1a-40;1a-48;1v-24 | Koki ārpus NJ |
| 199 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 185,800-185,900 | kreisā | 100 |  | 2,97 |  | 1o-16;1b-24;1b-28;1b-32;2b/a-16;2b/a-20;1b/a-24;1v-36 | Koki ārpus NJ |
| 200 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 185,900-186,000 | kreisā | 100 | 4 | 0,55 | 0,01 | 2b/a-16;3v-16 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 201 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 186,900-187,000 | kreisā | 100 |  | 4,62 |  | 5a-16;5a-20;4a-24;3v-16;4v-20;1v-24;1v-28 | Koki ārpus NJ |
| 202 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 186,980-187,080 | kreisā | 100 | 4 |  | 0,06 |  | Saaudze NJ |
| 203 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 187,200-187,300 | kreisā | 100 |  | 0,55 |  | 5kļ-16;3krūmi(liepas) | stacija Ilmāja |
| 204 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 187,100-187,200 | kreisā | 100 |  |  |  | 1oz-36;1l-28; | stacija Ilmāja |
| 205 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 187,300-187,400 | kreisā | 100 |  | 3,08 |  | 3l-28;1l-36;1l-44 | stacija Ilmāja |
| 206 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 188,200-188,300 | kreisā | 100 |  | 0,78 |  | 2oz-24;2o-16 | Koki NJ |
| 207 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 188,500-188,600 | kreisā | 100 |  | 1,83 |  | 3a-20;3a-28 | Koki ārpus NJ |
| 208 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 188,800-188,900 | kreisā | 100 |  | 1,09 |  | 1b-20;1a-24 | Koki ārpus NJ |
| 209 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 189,000-189,100 | kreisā | 100 |  | 0,31 |  | 1v-24!!! | Koks ārpus NJ |
| 210 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 189,300-189,400 | kreisā | 100 |  | 3,06 |  | 1b-52;2v-20;3v-24 | Koki ārpus NJ |
| 211 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 189,500-189,600 | kreisā | 100 |  | 1,95 |  | 1oz-44;2a-16;2a-24; 1 ozolam-3zari | Koki ārpus NJ |
| 212 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 189,600-189,700 | kreisā | 100 |  | 2,24 |  | 1b-24;1b-28;1v-24;3v-28 | Koki ārpus NJ |
| 213 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 190,700-190,800 | kreisā | 100 |  | 0,9 |  | 1b-24;1v-20;1v-28 | Koki ārpus NJ |
| 214 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 192,400-192,500 | kreisā | 100 |  | 1,22 |  | 3b/a-20;2b/a-24 | Koki ārpus NJ |
| 215 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 198,500-198,600 | kreisā | 100 |  | 11,85 |  | 1pa-24;2pa-32;1pa-36;5pa-48;1pa-62 | Koki ārpus NJ |
| 216 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 198,800-198,900 | kreisā | 100 |  | 0,78 |  | 2b-28 | Koki ārpus NJ |
| 217 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 200,500-200,600 | kreisā | 100 |  | 1,15 |  | 1b-44 | Koks ārpus NJ |
| 218 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 200,600-200,700 | kreisā | 100 |  | 1,99 |  | 1b-24;2b-28;1b/a-20;1b/a-24;1v-28 | Koki ārpus NJ |
| 219 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 200,800-200,900 | kreisā | 100 |  | 9,35 |  | 1o-52;1b/a-16;21b/a-20;10b/a-24;1b/a-28; | Koki ārpus NJ |
| 220 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 200,900-201,000 | kreisā | 100 |  | 6,61 |  | 1oz-40;1oz-52;1b-20;1b-28;1b-32;1b-48;1a-48 | Koki ārpus NJ |
| 221 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 201,000-201,100 | kreisā | 100 |  | 0,72 |  | 1oz-36;1 -48!!! | Koki ārpus NJ |
| 222 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 201,200-201,300 | kreisā | 100 |  | 3,51 |  | 2b-36;1b-40;1b-44 | Koki ārpus NJ |
| 223 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 201,700-201,800 | kreisā | 100 |  | 5,52 |  | 1o-16;1b-16;1b-20;1b-24;2b-48;1b-56 | Koki ārpus NJ |
| 224 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 201,800-201,900 | kreisā | 100 | 4 | 7,25 | 0,01 | 1o-16;1o-20;1b-20;2b-28;1b-48;1a-20;1a-40;1a-48;1l-48;1kļ-24;1v-28 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 225 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 201,900-202,000 | kreisā | 100 | 4 | 2,03 | 0,01 | 1e-16;1oz-32;1o-20;1o-28;1a-28;1l-28 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 226 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 202,200-202,300 | kreisā | 100 |  | 8,54 |  | 1b-62;1a-44;2a-62 | Koki ārpus NJ |
|  | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 202,300-202,400 | kreisā | 100 |  | 1,7 |  | 1b-28;1b-48 | Koki ārpus NJ |
|  | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 202,600-202,700 | kreisā | 100 |  | 1,63 |  | 1o-36;1o-40;1gab sausais;2ozoliem 6 zari | Koki ārpus NJ |
| 227 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 202,900-203,000 | kreisā | 100 |  |  |  | 2ozoliem 5zari | Koki ārpus NJ |
| 228 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 204,400-204,500 | kreisā | 100 |  | 1,42 |  | 1b-48;2 ozoliem 7zari | Koki ārpus NJ |
| 229 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 204,500-204,600 | kreisā | 100 |  | 3,48 |  | 1b-44;1a-28;1a-36;1a-44 | Koki ārpus NJ |
| 230 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 204,600-204,700 | kreisā | 100 | 4 | 5,23 | 0,01 | 4b-20;17b/a-16;8b/a-202a-28;2v-24 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 231 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 204,700-204,800 | kreisā | 100 | 4 | 0,22 | 0,01 | 1b-16;1b/a-16 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 232 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 204,800-204,900 | kreisā | 100 | 4 | 6,07 | 0,01 | 2b-16;2b-20;1b-24;1b-28;1b-32;3a-20;2a-24;3a-28;2a-32;1a-36 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 233 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 204,900-205,000 | kreisā | 100 |  | 2,02 |  | 1oz-36;2b-20;1b-36;2v-16 | Koki ārpus NJ |
| 234 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 205,000-207,200 | kreisā | 2200 | 4 |  | 3,30 |  | Saaudze NJ |
| 235 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 210,900-211,100 | kreisā | 200 | 4 |  | 0,30 |  | Saaudze NJ |
| 236 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | Ālande-Gavieze-Krogzemji | kreisā | 10000 | 4 |  | 12,00 |  | Saaudze NJ |
| 237 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 212,100-212,200 | kreisā | 100 |  | 1,8 |  | 1pr-20;1pr-24;3b-16;3b-201b-24 | Koki ārpus NJ |
| 238 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 212,200-212,320 | kreisā | 120 | 4 | 3,54 | 0,01 | 1pr-10;3b-16;2b-20;1b-24;1b-28;1m/a-16;2m/a-20;1m/a-24;4v-20;1v-24 | Saaudze un koki ārpus NJ |
| 239 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 215,650-216,200 | kreisā | 550 | 4 |  | 0,83 |  | Saaudze NJ |
| 240 | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 216,600-217,100 | kreisā | 500 | 4 |  | 0,75 |  | Saaudze NJ |
|  | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 218,200-218,300 | kreisā | 100 |  | 9,05 |  | 4v-20;6v-28;1v-36;1v-40;1v-52;2m/a-24;2m/a-28;2m/a-32 | Koki ārpus NJ |
|  | Jelgava-Liepāja | EPL 10kV | 218,300-218,400 | kreisā | 100 | 4 |  | 0,06 |  | Saaudze NJ |
|  | **Kopā Jelgava - Liepāja** | | | | **44686** | **4,07** | **1040,97** | **29,91** |  |  |
| **Daļa (Lote) nr.11** | | | | | | | | | | |
| 1 | Glūda-Reņģe | Sakaru līnija | 79,900-80,200 | labā | 300 | 5 |  | 0,18 |  | NJ |
| 2 | Glūda-Reņģe | Sakaru līnija | 80,800-84,300 | labā | 3500 | 3 |  | 2,10 |  | NJ |
| 3 | Glūda-Reņģe | Sakaru līnija | 84,300-87,100 | labā | 2800 | 6 |  | 1,68 |  | NJ |
| 4 | Glūda-Reņģe | Sakaru līnija | 84,390-87,000 | kreisā | 2610 | 6 |  | 1,57 |  | NJ |
| 5 | Glūda-Reņģe | Sakaru līnija | 91,300-91,530 | labā | 230 | 5 |  | 0,14 |  | NJ |
| 6 | Glūda-Reņģe | Sakaru līnija | 93,000-94,600 | labā | 1600 | 5 |  | 0,96 |  | NJ |
| 7 | Glūda-Reņģe | Sakaru līnija | 94,600-95,900 | labā | 1300 | 8 |  | 1,04 |  | NJ |
| 8 | Glūda-Reņģe | Sakaru līnija | 95,900-97,300 | labā | 1400 | 8 |  | 0,84 |  | NJ |
|  | **Kopā Glūda - Reņģe** | | | | **13740** | **5,75** |  | **8,51** |  |  |

**Tehniskā specifikācija (Nr.2)**

**Dabīgās saaudzes novākšana VAS „Latvijas dzelzceļš” publiskās lietošanas dzelzceļa infrastruktūras zemes nodalījuma joslā**

1. Darba uzdevums

Veikt dabīgās saaudzes novākšanu VAS „Latvijas dzelzceļš” publiskās lietošanas dzelzceļa infrastruktūras zemes nodalījuma joslā.

2. Tehniskās specifikācijas darba uzdevuma izpildei:

2.1. Darbs veicams ar nelikvīdu utilizāciju;

2.2. Dzelzceļa nodalījuma joslā saaudzes izpļaušanas, izpildītās sanitārās vai gabarītcirtes sakopjamas šādos veidos:

2.2.1. ciršanas atliekas sadedzinot;

2.2.2. ciršanas atliekas savācot un izvedot;

2.2.3. ciršanas atliekas sasmalcinot.

2.3. Veikt risu aizlīdzināšanu, kas dziļākas par 25 centimetriem bezsala apstākļos mēneša laikā pēc izstrādes, bet sala apstākļos – mēneša laikā pēc augsnes pilnīgas atkušanas.

2.4. Veikt Pakalpojuma izpildi saskaņā ar Dzelzceļa likuma, 01.02.2005. Ministru kabineta noteikumu Nr.79 „Dzelzceļa zemes nodalījuma joslas ekspluatācijas noteikumi” prasībām un citiem normatīvajiem aktiem, kas regulē šādu darbu izpildi.

**Dzelzceļa līniju saraksts dabīgās saaudzes novākšanai VAS „Latvijas dzelzceļš” publiskās lietošanas dzelzceļa infrastruktūras zemes nodalījuma joslā**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. p.k. | Dzelzceļa līnija | Iecirkņa robežas, km no līdz | Ceļa puse | Posma garums, m | Saaudzes augstums, m | Izcērtamo bīstamo koku daudzums, m3 | Platība, ha | Piezīmes (Bīstamo koku atšifrējums) |
| **Daļa (Lote) nr.12** | | | | | | | | |
| 1 | Rīga - Alotene | 78.500-80.000 | kreisā | 1500 | 5 |  | 3,00 |  |
|  | **Kopā: Rīga - Alotene** |  |  | **1500** | **5,00** | **0,00** | **3,00** |  |
| **Daļa (Lote) nr.13** | | | | | | | | |
| 1 | Rīga - Lugaži | 44.000-48.200 | kreisā | 4200 | 5 |  | 8,40 |  |
| 2 | Rīga - Lugaži | 50.000-51.100 | labā | 1100 | 6 |  | 2,20 |  |
| 3 | Rīga - Lugaži | 114.600-117.600 | kreisā | 3000 | 5 |  | 6,00 |  |
| 4 | Rīga - Lugaži | 118.300-120.000 | kreisā | 1700 | 5 |  | 3,40 |  |
|  | **Kopā: Rīga - Lugaži** |  |  | **10000** | **5,25** | **0,00** | **20,00** |  |
| **Daļa (Lote) nr.14** | | | | | | | | |
| 1 | C.P.401.km - C.P.524.km | 19,000-19,800 | labā | 800 | 5 |  | 1,40 |  |
| 2 | C.P.401.km - C.P.524.km | 19,000-19,800 | kreisā | 800 | 5 |  | 1,40 |  |
|  | **Kopā: C.P.401.km - C.P.524.km** |  |  | **1600** | **5,00** | **0,00** | **2,80** |  |
| **Daļa (Lote) nr.15** | | | | | | | | |
| 1 | Atzarojums.Nr.26 | 1,000-1,500 | labā | 500 | 4 |  | 0,75 |  |
| 2 | Atzarojums.Nr.1 | 2,500-2,800 | labā | 300 | 4 |  | 0,45 |  |
| 3 | Atzarojums.Nr.10 | 2,400-2,700 | kreisā | 300 | 4 |  | 0,45 |  |
|  | **Kopā: Daugavpils mezgla atzarojumi** |  |  | **1100** | **4,00** | **0,00** | **1,65** |  |
| **Daļa (Lote) nr.16** | | | | | | | | |
| 1 | Krustpils - Daugavpils | 305,900-306,800 | kreisā | 900 | 5 |  | 0,9 |  |
| 2 | Krustpils - Daugavpils | 305,050-305,700 | labā | 650 | 5 |  | 0,65 |  |
| 3 | Krustpils - Daugavpils | 306,200-306,600 | labā | 400 | 5 |  | 0,4 |  |
| 4 | Krustpils - Daugavpils | 306,900-307,000 | labā | 100 | 5 |  | 0,2 |  |
| 1 | Krustpils - Daugavpils | 311,100 - 311,500 | labā | 400 | 3 |  | 0,60 |  |
| 2 | Krustpils - Daugavpils | 312.800 - 313.520 | kreisā | 720 | 3 |  | 1,08 |  |
| 3 | Krustpils - Daugavpils | 312.600 - 313.520 | labā | 920 | 3 |  | 1,38 |  |
| 4 | Krustpils - Daugavpils | 322.600 - 323.750 | kreisā | 1150 | 3 |  | 1,38 |  |
| 5 | Krustpils - Daugavpils | 323,900 - 324,100 | kreisā | 200 | 3 |  | 0,20 |  |
| 6 | Krustpils - Daugavpils | 322.700 - 323.300 | labā | 600 | 3 |  | 0,36 |  |
| 7 | Krustpils - Daugavpils | 323.530 - 323.800 | labā | 270 | 3 |  | 0,27 |  |
| 8 | Krustpils - Daugavpils | 334.000 - 334.900 | labā | 900 | 3 |  | 0,63 |  |
| 9 | Krustpils - Daugavpils | 334.000 - 334.800 | kreisā | 800 | 3 |  | 0,80 |  |
| 10 | Krustpils - Daugavpils | 335.200 - 335.700 | kreisā | 500 | 3 |  | 0,50 |  |
| 11 | Krustpils - Daugavpils | 336.000 - 336,400 | labā | 400 | 3 |  | 0,40 |  |
| 12 | Krustpils - Daugavpils | 336.000 - 336.350 | kreisā | 350 | 3 |  | 0,53 |  |
| 13 | Krustpils - Daugavpils | 336.500 - 337.000 | kreisā | 500 | 3 |  | 0,50 |  |
| 14 | Krustpils - Daugavpils | 337.300 - 337.700 | kreisā | 400 | 3 |  | 0,20 |  |
| 15 | Krustpils - Daugavpils | 338.700 - 339.000 | kreisā | 300 | 3 |  | 0,45 |  |
| 16 | Krustpils - Daugavpils | 338.700 - 339.000 | labā | 300 | 3 |  | 0,45 |  |
| 17 | Krustpils - Daugavpils | 339.000 - 340.000 | labā | 1000 | 3 |  | 1,50 |  |
| 18 | Krustpils - Daugavpils | 339.000 - 339.700 | kreisā | 700 | 3 |  | 1,05 |  |
| 19 | Krustpils - Daugavpils | 340.000 - 340.200 | labā | 200 | 3 |  | 0,30 |  |
| 20 | Krustpils - Daugavpils | 343.900 - 344.000 | labā | 100 | 3 |  | 0,15 |  |
| 21 | Krustpils - Daugavpils | 344.000 - 344.100 | labā | 100 | 3 |  | 0,15 |  |
| 22 | Krustpils - Daugavpils | 346.800 - 347.000 | labā | 200 | 3 |  | 0,30 |  |
| 23 | Krustpils - Daugavpils | 347.000 - 348.000 | labā | 1000 | 3 |  | 1,20 |  |
| 24 | Krustpils - Daugavpils | 348.100 - 348.400 | labā | 300 | 3 |  | 0,30 |  |
| 25 | Krustpils - Daugavpils | 349.000 - 349.900 | labā | 900 | 3 |  | 0,90 |  |
| 26 | Krustpils - Daugavpils | 349.300 - 349.600 | kreisā | 300 | 3 |  | 0,45 |  |
| 27 | Krustpils - Daugavpils | 353.600 - 353.900 | labā | 300 | 3 |  | 0,45 |  |
| 28 | Krustpils - Daugavpils | 356.700 - 357.000 | labā | 300 | 3 |  | 0,45 |  |
| 29 | Krustpils - Daugavpils | 356.000 - 356.150 | kreisā | 150 | 3 |  | 0,23 |  |
| 30 | Krustpils - Daugavpils | 357.000 - 357.500 | labā | 500 | 3 |  | 0,75 |  |
| 31 | Krustpils - Daugavpils | 360.400 - 361.000 | kreisā | 600 | 3 |  | 0,90 |  |
| 32 | Krustpils - Daugavpils | 360.400 - 360.150 | labā | 150 | 3 |  | 0,23 |  |
| 33 | Krustpils - Daugavpils | 361.650 - 361.900 | labā | 250 | 3 |  | 0,25 |  |
| 35 | Krustpils - Daugavpils | 361.000 - 361.200 | kreisā | 200 | 3 |  | 0,30 |  |
| 36 | Krustpils - Daugavpils | 361.650 - 361.900 | kreisā | 250 | 3 |  | 0,38 |  |
| 37 | Krustpils - Daugavpils | 364.000 - 364.500 | labā | 500 | 3 |  | 0,50 |  |
| 38 | Krustpils - Daugavpils | 364.000 - 364.500 | kreisā | 500 | 3 |  | 1,00 |  |
| 39 | Krustpils - Daugavpils | 365.230 - 365.530 | labā | 300 | 3 |  | 0,60 |  |
| 40 | Krustpils - Daugavpils | 365.900 - 366.200 | kreisā | 300 | 3 |  | 0,60 |  |
| 41 | Krustpils - Daugavpils | 367.000 - 371.000 | labā | 4000 | 4 |  | 8,00 |  |
| 42 | Krustpils - Daugavpils | 367.000 - 371.000 | kreisā | 4000 | 4 |  | 8,00 |  |
|  | **Kopā: Krustpils - Daugavpils** |  |  | **27860** | **3,22** | **0** | **40,8** |  |
| **Daļa (Lote) nr.17** | | | | | | | | |
| 1 | Daugavpils - Eglaine | 172,200-172,300 | labā | 100 | 4 |  | 0,15 |  |
| 2 | Daugavpils - Eglaine | 173,600-173,700 | labā | 100 | 4 |  | 0,15 |  |
|  | **Kopā: Daugavpils - Eglaine** |  |  | **200** | **4,00** | **0,00** | **0,30** |  |
| **Daļa (Lote) nr.18** | | | | | | | | |
| 1 | Daugava-Krustpils | 292,00-292,700 | labā | 700 | 3 |  | 1,05 |  |
| 2 | Daugava-Krustpils | 292,00-292,700 | kreisā | 700 | 4 |  | 1,4 |  |
| 3 | Daugava-Krustpils | 293,200-293,600 | kreisā | 400 | 4 |  | 0,4 |  |
| 4 | Daugava-Krustpils | 294,000-295,000 | kreisā | 1000 | 4 |  | 1 |  |
| 5 | Daugava-Krustpils | 295,200-295,400 | kreisā | 200 | 3 |  | 0,1 |  |
| 6 | Daugava-Krustpils | 295,400-295,900 | kreisā | 500 | 4 |  | 1,0 |  |
| 7 | Daugava-Krustpils | 296,550-297,200 | kreisā | 650 | 3 |  | 1,3 |  |
| 8 | Daugava-Krustpils | 297,950-298,500 | kreisā | 550 | 4 |  | 1,1 |  |
| 9 | Daugava-Krustpils | 300,250-300,450 | labā | 200 | 3 |  | 0,2 |  |
|  | **Kopā: Daugava-Krustpils** |  |  | **4900** | **3,56** | **0,00** | **7,55** |  |
| **Daļa (Lote) nr.19** | | | | | | | | |
| 1 | Pļaviņas-Krustpils | 124,050-124,400 | kreisā | 350 | 4 |  | 0,35 |  |
| 2 | Pļaviņas-Krustpils | 124,550-124,700 | kreisā | 150 | 5 |  | 0,15 |  |
|  | **Kopā: Pļaviņas - Krustpils** |  |  | **500** | **4,50** | **0,00** | **0,50** |  |
| **Daļa (Lote) nr.20** | | | | | | | | |
| 1 | Rēzekne-Taudejāni,st.Taudejāni | 230,000-231,000 | kreisā | 1000 | 3 |  | 1,5 |  |
| 2 | Taudejāni-Cirma | 231,800-232,450 | kreisā | 650 | 5 |  | 1,3 |  |
| 3 | st.Cirma | 235,200-235,900 | kreisā | 700 | 5 |  | 1,05 |  |
| 4 | st.Cirma | 235,300-235,900 | labā | 600 | 5 |  | 1,2 |  |
| 5 | st.Cirma | 236,450-236,900 | kreisā | 450 | 5 |  | 0,68 |  |
| 6 | st.Cirma | 236,300-236,400 | labā | 100 | 5 |  | 0,15 |  |
| 7 | st.Cirma | 236,600-236,750 | labā | 150 | 5 |  | 0,23 |  |
| 8 | Cirma-Ludza | 237,600-237,950 | kreisā | 350 | 5 |  | 0,53 |  |
| 9 | Cirma-Ludza | 238,500-238,600 | labā | 100 | 5 |  | 0,15 |  |
| 10 | Cirma-Ludza | 240,300-240,450 | kreisā | 150 | 5 |  | 0,23 |  |
| 11 | Cirma-Ludza | 240,600-241,300 | kreisā | 700 | 5 |  | 1,4 |  |
| 12 | Cirma-Ludza | 240,000-240,100 | labā | 100 | 5 |  | 0,15 |  |
| 13 | Cirma-Ludza | 240,500-240,600 | labā | 100 | 5 |  | 0,15 |  |
| 14 | Cirma-Ludza | 240,900-241,100 | labā | 200 | 5 |  | 0,4 |  |
| 15 | Cirma-Ludza | 246,200-246,450 | labā | 250 | 5 |  | 0,5 |  |
| 16 | Ludza-Istalsna | 250,550-250,600 | labā | 50 | 5 |  | 0,1 |  |
| 17 | Ludza-Istalsna | 250,400-251,300 | kreisā | 900 | 5 |  | 1,8 |  |
| 18 | Ludza-Istalsna | 252,300-253,050 | kreisā | 750 | 5 |  | 0,75 |  |
| 19 | Ludza-Istalsna | 254,050-254,300 | kreisā | 250 | 5 |  | 0,38 |  |
| 20 | Ludza-Istalsna | 254,500-254,900 | labā | 400 | 5 |  | 0,6 |  |
| 21 | st.Nerza | 268,500-269,100 | labā | 600 | 5 |  | 0,9 |  |
| 22 | Nerza-Zilupe | 269,550-269,700 | kreisā | 150 | 3 |  | 0,23 |  |
| 23 | Nerza-Zilupe | 270,100-270,300 | kreisā | 200 | 5 |  | 0,3 |  |
| 24 | Nerza-Zilupe | 271,200-271,400 | labā | 200 | 5 |  | 0,3 |  |
| 25 | Nerza-Zilupe | 271,900-272,200 | labā | 300 | 5 |  | 0,45 |  |
| 26 | Nerza-Zilupe | 272,300-272,500 | labā | 200 | 5 |  | 0,4 |  |
| 27 | Nerza-Zilupe | 271,900-272,450 | kreisā | 550 | 5 |  | 0,83 |  |
| 28 | Nerza-Zilupe | 272,550-272,650 | kreisā | 100 | 5 |  | 0,1 |  |
| 29 | Nerza-Zilupe | 272,750-273,000 | kreisā | 250 | 5 |  | 0,25 |  |
| 30 | Nerza-Zilupe | 272,800-273,000 | labā | 200 | 5 |  | 0,3 |  |
| 31 | Nerza-Zilupe | 276,200-276,300 | labā | 100 | 5 |  | 0,15 |  |
| 32 | Nerza-Zilupe | 277,000-277,200 | labā | 200 | 5 |  | 0,4 |  |
| 33 | Nerza-Zilupe | 276,400-276,500 | kreisā | 100 | 5 |  | 0,15 |  |
|  | **Kopā: Rēzekne-II-Zilupe-Valsts. Rob.** |  |  | **11100** | **4,88** | **0,00** | **18,01** |  |
| **Daļa (Lote) nr.21** | | | | | | | | |
| 1 | Kleperova-Rēzekne-I | 441,700-442,150 | labā | 450 | 5 |  | 0,9 |  |
| 2 | st.Rēzekne-I | 443,250-443,800 | labā | 550 | 5 |  | 0,55 |  |
|  | **Kopā:Vr.- Kārsava-Rēzekne-I** |  |  | **1000** | **5,00** | **0,00** | **1,45** |  |
| **Daļa (Lote) nr.22** | | | | | | | | |
| 1 | stacija Ventspils "A" parks 2V ceļš | no pārmijas Nr.99 līdz dz-ļa tiltam | labā | 300 | 3 |  | 0,09 |  |
| 2 | stacija Ventspils "A" parks 2V ceļš | no pārmijas Nr.99 līdz dz-ļa tiltam | kreisā | 1000 | 4 |  | 1,5 |  |
| 3 | stacija Ventspils "A" parks 121 ceļš | no pārbrauktuves līdz pārmijai Nr.157 | labā | 300 | 4 |  | 0,15 |  |
| 4 | stacija Ventspils "D" parks | ceļš nr.1 |  | 500 | 4 |  | 0,75 |  |
| 5 | stacija Ventspils "D" parks | ceļš nr.131 | labā | 100 | 4 |  | 0,05 |  |
| 6 | stacija Ventspils "D" parks | ceļš nr.131 | kreisā | 100 | 4 |  | 0,15 |  |
| 7 | stacija Ventspils "D" parks | ceļš nr.133 | labā | 300 | 4 |  | 0,6 |  |
| 8 | stacija Ventspils "D" parks | ceļš nr.133 | kreisā | 200 | 4 |  | 0,4 |  |
| 9 | stacija Ventspils "D" parks | ceļš nr.135 | labā | 1000 | 3 |  | 0,6 |  |
| 10 | stacija Ventspils "D" parks | ceļš nr.135 | kreisā | 400 | 3 |  | 0,4 |  |
| 11 | stacija Ventspils "D" parks | ceļš nr.139 | labā | 50 | 4 | **2,78** | 0,5 | 1v-36;1v-40;1b-44 |
| 12 | stacija Ventspils "D" parks | ceļš nr.139 | kreisā | 100 | 4 |  | 0,5 |  |
|  | **Kopā: stacija Ventspils "A" un "D" parks** |  |  | **4350** | **3,75** | **2,78** | **5,69** |  |
| **Daļa (Lote) nr.23** | | | | | | | | |
| 1 | Ventspils2-Austrumi | 0,300-1,200 | kreisā | 900 | 4 |  | 1,8 |  |
| 2 | Ventspils-Austrumi | 0,100-0,200 | labā | 100 | 4 | **1,06** | 0,05 | 2m/a-16;4m/a-28 |
| 3 | Ventspils-Austrumi | 0,100-0,200 | kreisā | 100 | 4 | **2,63** | 0,2 | 1b-28;1a-32;4m/a-16;4m/a-24;8b/a-16;2b/a-20;5v-16;3v-20 |
| 4 | Ventspils-Austrumi | 0,200-0,300 | labā | 100 | 4 |  | 0,05 |  |
| 5 | Ventspils-Austrumi | 0,200-0,300 | kreisā | 100 | 4 | **0,77** | 0,2 | 1b-16;1b-20;1b-24;1v20 |
| 6 | Ventspils-Austrumi | 0,300-0,400 | labā | 100 | 4 |  | 0,05 |  |
| 7 | Ventspils-Austrumi | 0,300-0,400 | kreisā | 100 | 4 | **0,84** | 0,15 | 2b-16;1a-16;1m/a-20;1m/a-24 |
| 8 | Ventspils-Austrumi | 0,400-0,500 | labā | 100 | 4 |  | 0,05 |  |
| 9 | Ventspils-Austrumi | 0,400-0,500 | kreisā | 100 | 4 | **1,94** | 0,15 | 13b-16;1v-20;1v-24 |
| 10 | Ventspils-Austrumi | 0,500-0,600 | labā | 100 | 4 |  | 0,05 |  |
| 11 | Ventspils-Austrumi | 0,500-0,600 | kreisā | 100 | 4 | **0,55** | 0,1 | 4b-16;1a-16 |
| 12 | Ventspils-Austrumi | 0,600-0,700 | labā | 100 | 4 |  | 0,05 |  |
| 13 | Ventspils-Austrumi | 0,600-0,700 | kreisā | 100 | 4 | **0,8** | 0,05 | 4b-16;2b-20 |
| 14 | Ventspils-Austrumi | 0,700-0,800 | labā | 100 | 4 |  | 0,05 |  |
| 15 | Ventspils-Austrumi | 0,700-0,800 | kreisā | 100 | 4 |  | 0,05 |  |
| 16 | Ventspils-Austrumi | 0,800-0,900 | kreisā | 100 | 4 |  | 0,05 |  |
|  | **Kopā: Ventspils - Austrumi** |  |  | **2400** | **4,00** | **8,59** | **3,10** |  |
| **Daļa (Lote) nr.24** | | | | | | | | |
| 1 | stacija Ventspils naftas parks | strupceļš nr.9 | kreisā | 150 | 4 | **3,97** | 0,08 | 2pr-16;1pr-20;2pr-28;1b-28;1a-56 |
| 2 | stacija Ventspils naftas parks | strupceļš nr.9 | labā | 130 | 4 | **6,24** | 0,07 | 4pr-16;5pr-20;2pr-24;3pr-28;1pr-32;1b-16;1b-20;2b-24;1b-28 |
| 3 | stacija Ventspils naftas parks | strupceļš nr.10 |  | 200 | 4 | **5,33** | 0,2 | 1pr-16;1pr-20;2pr-24;1pr-28;1pr-32;3b-16;2b-20;3b-24;2b-28;1b-32 |
| 4 | stacija Ventspils naftas parks ceļš nr.8 | 4,800-4,900 | labā | 100 | 4 | **5,9** | 0,1 | 13b-16;13b-20;2b-24;3b-28;1b-32;1pr-36 |
| 5 | stacija Ventspils naftas parks ceļš nr.8 | 4,900-5,000 | labā | 100 | 4 |  | 0,08 |  |
| 6 | stacija Ventspils naftas parks ceļš nr.8 | 5,000-5,100 | labā | 100 |  | **2,41** | 0,08 | 4pr-16;2pr-20;5b-16;1b-20;2m/a-20;2b/a-16 |
| 7 | stacija Ventspils naftas parks ceļš nr.8 | 5,100-5,200 | labā | 100 |  | **6,05** | 0,08 | 7pr-16;3pr-20;3pr-24;1pr-32;9b-16;4b-20;1b-24;1b-28 |
| 8 | stacija Ventspils naftas parks ceļš nr.8 | 5,200-5,300 | labā | 100 | 4 |  | 0,08 |  |
| 9 | stacija Ventspils naftas parks ceļš nr.8 | 5,300-5,400 | labā | 100 | 4 | **2,55** | 0,08 | 1pr-16;1pr-20;1e-16;14b-16;1b-20;1b-24 |
| 10 | stacija Ventspils naftas parks ceļš nr.8 | 5,400-5,500 | labā | 100 | 4 | **13,25** | 0,08 | 1pr-20;44b-16;18b-20;12b-24;4b-28 |
| 11 | stacija Ventspils naftas parks ceļš nr.8 | 5,500-5,600 | labā | 100 | 4 | **8,83** | 0,08 | 1pr-16;3pr-20;3pr-24;18b-16;14b-20;8b-24 |
| 12 | stacija Ventspils naftas parks ceļš nr.8 | 5,600-5,700 | labā | 100 | 4 | **9,97** | 0,08 | 3pr-16;1pr-20;1pr-24;22b-16;13b-20;2b-24;6b-28;1b-32;1a-16;1a-20;2v-20 |
| 13 | stacija Ventspils naftas parks ceļš nr.8 | 5,700-5,800 | labā |  |  | **9,46** |  | 6pr-16;3pr-20;3pr-24;1pr-28;14b-16;7b-20;8b-24;7b-28;2b-32;1a-16;1a-20 |
| 14 | stacija Ventspils naftas parks ceļš nr.8 | 5,800-5,900 | labā |  |  | **5,11** |  | 2pr-16;2pr-20;1pr-24;11b-16;3b-20;5b-24;2b-28 |
| 15 | stacija Ventspils naftas parks | stacija Nafta | kreisā | 100 | 4 | **19,87** | 0,01 | 1pr-24;1pr-28;4pr-32;1pr-36;1pr-40;2pr-44;1b-16;5b-20;1b-24;1b-28;1b-32;1b-40;1b-44;2b-48;5v-20;6v-24;2v-28 |
| 16 | stacija Ventspils naftas parks ceļš nr.4 | 4,970-5,370 | kreisā | 400 | 5 | **18,52** | 0,4 | 2pr-16;3pr-20;6pr-24;2pr-28;3pr-32;1pr-40;5b-16;7b-20;7b-24;6b-28;1b-32;14b/a-16;4b/a-20;1v-20;3v-24;1v-28 |
| 17 | stacija Ventspils naftas parks-jūras parks | 4,400-4,800 | labā | 400 | 6 |  | 0,6 |  |
|  | **Kopā: stacija Ventspils naftas parks** |  |  | **2280** | **4,23** | **117,46** | **2,10** |  |
| **Daļa (Lote) nr.25** | | | | | | | | |
| 1 | Jelgava-Daugava | 167,000- 167,700 | labā | 700 | 4 |  | 1,05 |  |
| 2 | Jelgava-Daugava | 232,950-233,200 | labā | 250 | 5 |  | 0,3 |  |
| 3 | Jelgava-Daugava | 242,800-243,300 | kreisā | 500 | 5 |  | 0,5 |  |
| 4 | Jelgava-Daugava | 285,200-286,300 | labā | 1100 | 5 |  | 1,32 |  |
| 5 | Jelgava-Daugava | 285,400-286,200 | kreisā | 800 | 3 |  | 0,96 |  |
| 6 | Jelgava-Daugava | 287,000-287,700 | labā | 700 | 3 |  | 1,05 |  |
| 7 | Jelgava-Daugava | 287,800-288,700 | kreisā | 900 | 4 |  | 1,35 |  |
| 8 | Jelgava-Daugava | 288,600-290,000 | labā | 1400 | 4 |  | 2,8 |  |
| 9 | Jelgava-Daugava | 289,300-290,000 | kreisā | 700 | 3 |  | 1,05 |  |
|  | **Kopā: Jelgava - Daugava** |  |  | **7050** | **4,00** | **0,00** | **10,38** |  |