

DARBA UZDEVUMS LOKĀLPLĀNOJUMA IZSTRĀDEI

Lokālplānojums, kas groza Rūjienas novada teritorijas plānojumu 2012.-2024.gadam,
vēja parks “Lode”, Lodes pagastā, Valmieras novadā

1. Lokālplānojuma izstrādes mērķis un pamatojums

- 1.1. Lokālplānojuma izstrādes mērķis – grozīt Rūjienas novada teritorijas plānojumā 2012.-2024.gadam, noteikto funkcionālo zonējumu Valmieras novada Lodes pagasta zemes vienībām (teritorija saskaņā ar Darba uzveduma 2.1.punktu un 1.pielikumu) nosakot:
 - 1.1.1. funkcionālās zonas “Lauksaimniecības teritorijas” (L) apakšzonu, kurā atļauta Energoapgādes uzņēmumu apbūve (14006): vēja elektrostacijas un vēja parki un Inženier Tehniskā infrastruktūra (14001) zemes vienībām, kur spēkā esošais zonējums noteikts “Lauksaimniecības teritorijas” (L);
 - 1.1.2. funkcionālās zonas “Mežu teritorijas” (M) apakšzonu, kurā atļauta Energoapgādes uzņēmumu apbūve (14006): vēja elektrostacijas un vēja parki un Inženier Tehniskā infrastruktūra (14001) zemes vienībām, kur spēkā esošais zonējums noteikts “Mežu teritorijas” (M).
- 1.2. Lokālplānojuma izstrāde uzsākta pamatojoties uz:
 - 1.2.1. Valmieras novada pašvaldībā (turpmāk – Pašvaldība) saņemto SIA “Utilitas Wind”, reģistrācijas Nr.40203411869, (turpmāk – Sabiedrība) 26.07.2023. iesniegumu (Pašvaldībā reģistrēts ar Nr. 4.1.8.3/23/5566), kurā lūgts uzsākt lokālplānojuma izstrādi 22 zemes vienībās (teritorija saskaņā ar Darba uzveduma 2.1.punktu un 1.pielikumu) Lodes pagastā, Valmieras novadā, ar mērķi grozīt Rūjienas novada teritorijas plānojumā 2012.-2024.gadam noteikto funkcionālo zonējumu, lai izbūvētu vēja elektrostacijas. Lokālplānojuma teritorijā iekļauta arī pašvaldības autoceļa “Arakste-Bērzi” zemes vienība, kas telpiski savieno lokālplānojuma teritorijas atsevišķās daļas.
 - 1.2.2. SIA “Utilitas wind” noslēgtajiem apbūves tiesību līgumiem ar zemes vienību īpašniekiem (izņemot AS “Latvijas valsts meži” īpašumiem ar kadastra apzīmējumiem 9668 001 0075; 9668 001 0119; 9668 001 0074; 9668 001 0069; 9668 001 0071 un Valmieras novada pašvaldības ceļu ar kadastra apzīmējumu 9668 001 0080) par vēja elektrostaciju būvniecību Valmieras novada Lodes pagasta nekustamajos īpašumos, kas norādīti 1.pielikumā.
 - 1.2.3. Teritorijas attīstības plānošanas likuma 23.panta ceturto daļu, kurā teikts, ka vietējās pašvaldības teritorijas plānojumā noteiktā funkcionālā zonējuma vai teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumu izmaiņas izstrādā kā vietējās pašvaldības teritorijas plānojuma grozījumus vai kā lokālplānojumu, kā arī 24.panta otro daļu, kur cita starpā noteikts, ka ar lokālplānojumu var grozīt vietējās pašvaldības teritorijas plānojumu, ciktāl lokālplānojums nav pretrunā ar vietējās pašvaldības ilgtspējīgas attīstības stratēģiju.
 - 1.2.4. Valmieras novada ilgtspējīgas attīstības stratēģijā 2022.-2038.gadam, kas apstiprināta ar Valmieras novada pašvaldības domes 27.10.2022. sēdes lēmumu Nr.680 (protokols Nr.20, 52.§), noteikts, ka Valmieras novada stratēģiskais ilgtermiņa mērķis ir kļut Eiropas līmeņa ekonomiskās attīstības, zināšanu un sabiedriskās dzīves izcilības teritorija ar dinamiski un viedi pārvaldītu vidi, un, kā viena no ilgtermiņa prioritātēm, izvirzīta “Pievilcīga dzīves vide un telpa”. Valmieras novada attīstības programmā 2022.-2028.gadam, kas apstiprināta ar Valmieras novada pašvaldības domes 27.10.2022. sēdes lēmumu Nr.680 (protokols Nr.20, 52.§), noteiktās ilgtermiņa prioritātes “Pievilcīga dzīves vide un telpa” sasniegšanai ir izvirzīts rīcības virziens “Inženier Tehniskā infrastruktūra”, ar uzdevumu “Veicināt pāreju uz atjaunīgajiem energoresursiem (AER) un aprites ekonomiku” ar apakšuzdevumu – veicināt AER ražošanu un izmantošanu publisko pakalpojumu sektorā, kā arī veidot AER ražošanai un izmantošanai atbalstošu vidi uzņēmumiem un iedzīvotājiem. Savukārt, stratēģiskais

mērķis "Uzņēmējdarbības attīstība" (SM2), īstenošana ilgtermiņā paredz investīciju piesaisti Valmieras novadam, augstu produktivitāti, saudzīgas un ilgtspējīgas pieejas dabas resursu izmantošanā, , kā arī atkārtotu resursu izmantošanu. Pašvaldības ekonomiskajā specializācijā starp prioritārajām nozarēm norādīta enerģijas ražošana un materiālu pārstrāde.

2. Lokāplānojuma teritorija

- 2.1. Lokāplānojuma teritorija – zemes vienības ar kadastra apzīmējumu 9668 001 0035; 9668 001 0010; 9668 001 0069; 9668 001 0119; 9668 001 0118; 9668 001 0078; 9668 001 0071; 9668 001 0098; 9668 001 0002; 9668 001 0085; 9668 001 0097; 9668 001 0003; 9668 001 0043; 9668 001 0042; 9668 001 0041; 9668 001 0001; 9668 001 0034; 9668 001 0006; 9668 001 0074; 9668 001 0004; 9668 001 0075; 9668 001 0080 Lodes pagastā, Valmieras novadā, ~997,2 ha platībā. Lokāplānojuma teritorija grafiski attēlota darba uzdevuma pielikumā.
- 2.2. Saskaņā ar Rūjienas novada teritorijas plānojumu 2012.-2024.gadam un tā saistošajiem noteikumiem Nr.9 "Par Rūjienas novada teritorijas plānojumu 2012.-2024.gadam", kas apstiprināti ar Rūjienas novada domes 19.07.2012. sēdes lēmumu (protokols 7, 48.Š), lokāplānojuma teritorijā iekļautajām zemes vienībām ir noteiktas funkcionālās zonas – "Lauksaimniecības teritorijas" (L) "Mežu teritorijas" (M) un "Ūdeņu teritorijas" (U).

3. Lokāplānojuma izstrādes uzdevumi

- 3.1. Veikt spēkā esošā Rūjienas novada teritorijas plānojuma analīzi lokāplānojuma teritorijai.
- 3.2. Noteikt jaunu indeksētu apakšzonu funkcionālajās zonās "Mežu teritorijas" (M) un "Lauksaimniecības teritorijas" (L) kurās tiktu atļauta *Energoapgādes uzņēmumu apbūve (14006): vēja elektrostacijas un vēja parki un Inženiertehniskā infrastruktūra (14001)*.
- 3.3. Pamatot funkcionālā zonējuma maiņas nepieciešamību un risinājumus, detalizēti izstrādāt izmantošanas un apbūves noteikumus, kā arī to raksturojošos parametrus.
- 3.4. Noteikt galveno inženiertehniskās apgādes tīklu un būvju izvietojumu un inženierkomunikāciju pieslēgumus kopējam inženiertīklam.
- 3.5. Sagatavot ainavu izvērtējumu un potenciālo vēja parka ietekmi uz ainavas izmaiņām.
- 3.6. Veikt piekļuves nodrošinājuma risinājumus. Esošās un plānotās transporta plūsmas novērtējumu ceļiem, pa kuriem plānota piekļuve vēja elektrostacijas ierīkošanas un apkalpošanas procesu veikšanai, prognozējot iespējamo piesaistīto autotransporta skaitu, kā arī tā iespējamo ietekmi. Nepieciešamības gadījumā piedāvāt risinājumus iespējamo negatīvo ietekmju mazināšanai vai novēršanai.
- 3.7. Izvērtēt lokāplānojumā noteikto funkcionālo zonu, ietverto risinājumu un plānoto teritorijas izmantošanas ietekmi uz blakus esošo nekustamo īpašumu pašreizējo izmantošanu un attīstības iespējām.
- 3.8. Precizēt apgrūtinātās teritorijas un objektus kuriem noteiktas aizsargjoslas.
- 3.9. Paredzēt dabas un vides aizsardzības prasības, lai nodrošinātu teritorijas ilgtspējīgu attīstību, atbilstoši plānotajai izmantošanai.
- 3.10. Nodrošināt stratēģiskā ietekmes uz vidi novērtējuma (SIVN) veikšanu, atbilstoši normatīvo aktu prasībām, gadījumā, ja Vides pārraudzības valsts birojs lemj par SIVN procedūras piemērošanu lokāplānojumam.

4. Institūcijas, no kurām saņemama informācija vai nosacījumi un atzinumi

- 4.1. Institūcijas, kurām Pašvaldība pieprasīta nosacījumus lokāplānojuma izstrādei un atzinumus par izstrādātajām lokāplānojuma redakcijām:
 - 4.1.1. Valsts vides dienesta Atļauju pārvalde;
 - 4.1.2. Veselības inspekcija Vidzemes kontroles nodaļa;
 - 4.1.3. Dabas aizsardzības pārvalde Vidzemes reģionālā administrācija;
 - 4.1.4. Valsts meža dienests;
 - 4.1.5. AS "Augstsprieguma tīkls";
 - 4.1.6. AS "Sadales tīkls";
 - 4.1.7. AS "Latvijas valsts meži";
 - 4.1.8. VAS "Latvijas valsts celji";

- 4.1.9. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests;
- 4.1.10. Valsts aģentūra "Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra";
- 4.1.11. ja nepieciešams, no citām institūcijām.
- 4.2. Pašvaldība pieprasī Vides Pārraudzības valsts birojam lemt par SIVN procedūras piemērošanas nepieciešamību.

5. Prasības lokāplānojuma izstrādei (lokāplānojuma sastāvs)

- 5.1. Paskaidrojuma raksts:
 - 5.1.1. lokāplānojuma izstrādes pamatojums, risinājumu apraksts un tā saistība ar piegulošajām teritorijām;
 - 5.1.2. lokāplānojuma atbilstība Valmieras novada ilgtspējīgas attīstības stratēģijai 2022.-2038.gadam;
 - 5.1.3. lokāplānojuma mērķi un uzdevumi;
 - 5.1.4. lokāplānojuma risinājumu apraksts un pamatojums;
 - 5.1.5. transporta infrastruktūra un inženierapgādes risinājumi;
 - 5.1.6. ietekmes uz ainavu izvērtējums;
 - 5.1.7. vēja elektrostacijas radīto trokšņu prognozes aprēķins un slēdziens par trokšņa ietekmi uz blakus nekustamajiem īpašumiem.
- 5.2. Grafiskā daļa:
 - 5.2.1. teritorijas funkcionālā zonējuma plāns M 1 : 10 000 uz topogrāfiskās kartes, nosakot funkcionālo zonējumu un apgrūtinājumus;
 - 5.2.2. citas kartes un plāni, kas vajadzīgi lokāplānojuma uzdevumu izpildei.
- 5.3. Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi (nosakot teritorijas izmantošanas nosacījumus un apbūves parametrus, kā arī citas prasības, aprobežojumus un nosacījumus, ņemot vērā ainavu izvērtējumu, teritorijas īpatnības, specifiku un lokāplānojuma izstrādes uzdevumus).
- 5.4. Pārskats par lokāplānojuma izstrādi:
 - 5.4.1. Pašvaldības domes lēmumi par lokāplānojuma izstrādes uzsākšanu, 1.redakcijas nodošanu publiskai apspriešanai, lokāplānojuma apstiprināšanu;
 - 5.4.2. zemes robežu plāna kopijas;
 - 5.4.3. darba uzdevums lokāplānojuma izstrādei;
 - 5.4.4. saņemtie priekšlikumi un iebildumi par lokāplānojuma izstrādi un publiskās apspriešanas materiāli (publisko apspriešanu sanāksmu protokoli u.c.);
 - 5.4.5. ziņojums par vērā ņemtajiem un noraidītajiem priekšlikumiem un iebildumiem, norādot noraidījuma pamatojumu;
 - 5.4.6. institūciju sniegtā informācija, nosacījumi un atzinumi;
 - 5.4.7. ziņojums par institūciju nosacījumu ievērošanu vai noraidīšanu, norādot noraidījuma pamatojumu;
 - 5.4.8. pielikumi un cita informācija, kas izmantota lokāplānojuma izstrādei (izpētes, ainavu analīze, ekspertīzes, ekspertu slēdzieni u.c.).

6. Plānotie sabiedrības līdzdalības veidi un pasākumi

- 6.1. Paziņojumu par lokāplānojuma izstrādes uzsākšanu un priekšlikumu iesniegšanu (kas ilgst ne mazāk par četrām nedēļām) ievietot Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēmā, Valmieras novada pašvaldības (turpmāk – Pašvaldības) tīmekļa vietnē www.valmierasnovads.lv, sadaļā "Attīstība" – "Teritorijas plānošanas dokumenti", sadaļā "Sabiedrība" – "Sabiedrības līdzdalība", pašvaldības informatīvajā izdevumā, kā arī nodrošināt informācijas pieejamību citos sabiedrībai pieejamos veidos.
- 6.2. Paziņojumu par lokāplānojuma publisko apspriešanu, kas ilgst ne mazāk par četrām nedēļām (vai ne mazāk par 30 dienām gadījumā, ja lokāplānojumam piemērots SIVN, tad publiskā apspriešana rīkojama vienlaicīgi ar Vides pārskata projekta publisko apspriešanu) vai pilnveidotās redakcijas, kas ilgst ne mazāk par trīs nedēļām, kā arī informāciju par sabiedrības līdzdalības pasākumu norises vietu un laiku, ievietot Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēmā, Pašvaldības tīmekļa vietnē www.valmierasnovads.lv sadaļā "Aktualitātes", sadaļā "Attīstība" – "Teritorijas plānošanas dokumenti", sadaļā "Sabiedrība" – "Sabiedrības līdzdalība" – "Publiskās apspriešanas", kā arī nodrošināt informācijas pieejamību citos sabiedrībai pieejamos veidos.

- 6.3. Publiskās apspriešanas laikā Pašvaldība nodrošina sabiedrībai brīvi pieejamā vietā Pašvaldības administrācijas ēkas Lāčplēša ielā 2, Valmierā, Valmieras nov., 1.stāva vestibilā, iespēju iepazīties ar lokālplānojuma redakcijas materiāliem izdrukas veidā.
- 6.4. Publiskās apspriešanas laikā Pašvaldība rīko vismaz vienu sabiedrības līdzdalības pasākumu – publiskās apspriešanas sanāksmi.
- 6.5. Pēc Pašvaldības domes lēmuma pieņemšanas par lokālplānojuma apstiprināšanu ar saistošajiem noteikumiem, paziņojumu par saistošo noteikumu pieņemšanu publicēt Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēmā, oficiālajā izdevumā "Latvijas Vēstnesis" un Pašvaldības tīmekļa vietnē www.valmierasnovads.lv sadaļā "Aktualitātes", sadaļā "Attīstība" – "Teritorijas plānošanas dokumenti", Pašvaldības informatīvajā izdevumā, kā arī nodrošināt informācijas pieejamību citos sabiedrībai pieejamos veidos.

7. Prasības lokālplānojuma izstrādei, materiālu sagatavošanai

- 7.1. Lokālplānojuma izstrāde veicama Teritorijas attīstības un plānošanas informācijas sistēmas vidē (TAPIS), ievērojot Ministru kabineta 08.07.2014. noteikumus Nr.392 "Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēmas noteikumi", un saturs veidojams atbilstoši Ministru kabineta 14.10.2014. noteikumu Nr.628 "Noteikumi par pašvaldību teritorijas attīstības plānošanas dokumentiem" 3.4.sadaļā noteiktajam.
- 7.2. Lokālplānojuma izskatīšana, nodošana publiskajai apspriešanai un apstiprināšana notiek atbilstoši MKN 628 5.2.sadaļā noteiktajai kārtībai.
- 7.3. Lokālplānojuma grafiskā daļa izstrādājama uz aktuālākās topogrāfiskās pamatnes atbilstoši nepieciešamajam mērogam, izmantojot aktuālo Nekustamā īpašuma valsts kadastra informācijas sistēmā reģistrēto informāciju.
- 7.4. Izdrukas formā esošajiem dokumentiem jābūt noformētiem atbilstoši normatīvajos aktos par dokumentu noformēšanu noteiktajām prasībām. Lokālplānojuma grafisko daļu noformē, norādot koordinātu sistēmu, koordinātu tīklu, kartes nosaukumu, kartes pamatnes mēroga un izdrukas mēroga noteiktību (ja tas atšķiras no kartes pamatnes mēroga), lietotos apzīmējumus ar skaidrojumiem un grafiskās daļas izstrādātāju.
- 7.5. Lokālplānojuma redakcija iesniedzama izstrādes vadītājam:
 - 7.5.1. divi dokumentācijas eksemplāri digitālā veidā – teksta daļa PDF un DOC formātā, grafiskā daļa DWG, DGN vai SHP un PDF formātā, no kuriem vienā eksemplārā dzēsti fizisko personu dati, kuru publiskošana nav pieļaujama saskaņā 27.04.2016. Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/679 prasībām;
- 7.6. Izstrādātās lokālplānojuma redakcijas materiāli publiskajai apspriešanai iesniedzami:
 - 7.6.1. vienā eksemplārā izdrukas formā – grafiskās daļas materiāli, vizuālās uzskates materiāli uz planšetēm (A1 vai A2 formātā), paskaidrojuma raksts, teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi, kā apkopojums par saņemtajiem priekšlikumiem, institūciju nosacījumiem un to ķemšanu vērā vai noraidīšanu noformējami atsevišķos sējumos (A4 formātā);
 - 7.6.2. digitālā veidā – teksta daļu PDF un DOC formātā, grafisko daļu DWG, DGN vai SHP un PDF formātā.
- 7.7. Publiskajai apspriešanai paredzētie materiāli nedrīkst saturēt fizisko personu datus, kuru publiskošana nav pieļaujama saskaņā 27.04.2016. Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/679 prasībām.
- 7.8. Lokālplānojuma atbilstību Latvijas Republikas normatīvo aktu prasībām apliecinā lokālplānojuma izstrādātājs.

8. Citi nosacījumi

- 8.1. Lokālplānojumu izstrādāt un teritorijas atļautās izmantošanas grozījumus veikt saskaņā ar Ministru kabineta 30.04.2013. noteikumiem Nr.240 "Vispārīgie teritorijas plānošanas, izmantošanas un apbūves noteikumi" (turpmāk – MKN 240).
- 8.2. Lokālplānojuma izstrādātajam jāatbilst MKN 628 7.nodaļas "Prasības plānošanas dokumentu izstrādātājiem" 137., 138. un 139.punktā noteiktajām prasībām, respektīvi, lokālplānojumu var izstrādāt personas, kuras ir ieguvušas vismaz otrā līmena augstāko vai akadēmisko izglītību vides, dabas, sociālo vai inženierzinātņu jomā un kurām ir atbilstošas zināšanas, prasmes un praktiskā darba pieredze plānošanas dokumentu izstrādē. Lokālplānojuma grafisko daļu var

- izstrādāt personas, kuras atbilst normatīvajos aktos par ģeotelpisko informāciju noteiktajām prasībām ģeodēziskās un kartogrāfiskās darbības veikšanai. Praktiskā darba pieredzi plānošanas dokumentu izstrādē apliecina izstrādātie plānošanas dokumenti vai dalība to izstrādē, vai pieredze valsts vai pašvaldības institūcijās, izstrādājot un īstenojot plānošanas dokumentus.
- 8.3. Lokāplānojuma izstrādātājam pirms līguma slēgšanas par lokāplānojuma izstrādi un finansēšanu Pašvaldībā jāiesniedz dokumenti, kas apliecina tā atbilstību MKN 628 7.nodaļā minētajām prasībām. Informācija jāsniedz par katru lokāplānojuma izstrādē iesaistāmo speciālistu.

Sagatavoja:

Valmieras novada Attīstības pārvaldes struktūrvienības

“Teritorijas un pilsētplānošanas nodaļa”

teritorijas plānotāja

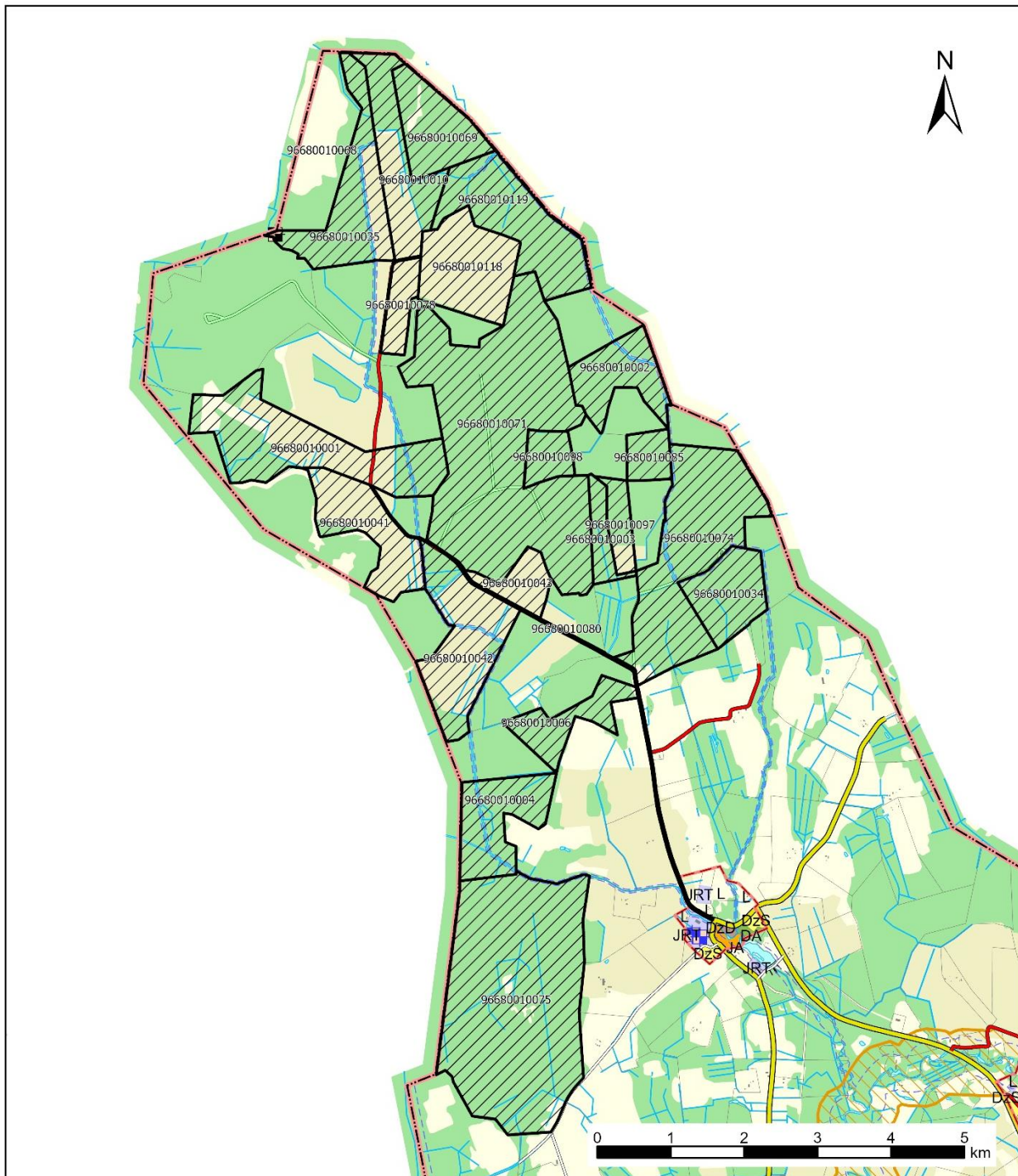
Lauma Melece

lauma.melece@valmierasnovads.lv

+371 27812096

Pielikums darba uzdevumam lokālplānojuma izstrādei

Izkopējums no Rūjienas novada teritorijas plānojuma 2012.-2024.gadam



Apzīmējumi

Ielas un ceļi		Ziemeļvidzemes Biosfēras rezervāta ainavu aizsardzības zona		Funkcionālais zonējums		Satiksmes infrastruktūras teritorija	
	Valsts vietējais autoceļš (V)		Savrupmāju dzīvojamās apbūves teritorija (DzS)				
	Pašvaldības A grupas autoceļš		Daudzdzīvokļu dzīvojamās apbūves teritorija (DzD)				
	Pašvaldības C grupas autoceļš		Jauktas apbūves teritorija (JA)				
	Esošie ceļi		Ražošanas un tehniskās apbūves teritorija (JRT)				
	Plānotie ceļi		Apstādījumu teritorija (DA)				
Kultūras pieminekļi							
	Arheoloģijas piemineklis						
	Arhitektūras piemineklis						