

**Mārupes novada Dome**  
**SAISTOŠIE NOTEIKUMI Nr. 20/2010**  
Mārupē

*Apstiprināti ar Mārupes novada Domes  
2010. gada 18. augusta  
sēdes Nr.13, lēmumu Nr. 16*

**Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Mārupes novadā**

*Izdoti saskaņā ar Ģeotelpiskās informācijas likuma 13.panta sesto daļu.*

1. Šie noteikumi nosaka kārtību, kādā Mārupes novada administratīvajā teritorijā notiek augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas (turpmāk – topogrāfiskā informācija) un informācijas par aizsargjoslām izsniegšana, pieņemšana un pārbaude. Šie noteikumi attiecas arī uz detālplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskajām daļām.

2. Saistošie noteikumi attiecas uz visām juridiskām un fiziskām personām Mārupes novadā, kas mērīšanas darbu rezultātā rada un/vai izmanto augstas detalizācijas topogrāfiskās informāciju un informāciju par aizsargjoslām, kā arī kas izstrādā detālplānojumu un/vai zemes ierīcības projektus.

3. Mārupes novada vienotās digitālās kartes īpašnieks ir Mārupes novada pašvaldība. Mārupes novada vienotās digitālās kartes atrodas sadarbības stāvoklī ar centrālo datubāzi, ko uztur Valsts zemes dienests.

4. Mārupes novada pašvaldības vienoto digitālo karti uz līguma pamata uztur, kā arī novada administratīvajā teritorijā augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas pieņemšanu un pārbaudi, kā arī mērniecībai nepieciešamo datu izsniegšanu realizē un koordinē pašvaldības izvēlēta juridiska persona.

5. Mārupes novada pašvaldības izvēlētajai juridiskai personai par sniegtajiem pakalpojumiem ir tiesības no fiziskām un juridiskām personām saņemt samaksu, kas ir noteikta ar pašvaldības Domes pieņemtajiem lēmumiem.

6. Ievadīšanai Mārupes novada pašvaldības vienotajā digitālajā kartē tiek pieņemti tikai mērniecībā licencētu vai sertificētu personu topogrāfiskie vai ģeodēziskie uzmērījumi (tai skaitā izpilduzmērījumi un izpildhēmas un būvasu nospraušanas akti), kas veikti digitālā formā (\*dgn, \*dwg vai \*dxf formātā), LKS 92 koordinātu un Baltijas augstumu sistēmās. Izpildshēmās punktiem jābūt piesaistītiem pie vismaz 3 viennozīmīgi identificējamiem koordinētiem punktiem, kas uzrādīti digitālajā topogrāfijā vai kadastra kartē.

7. Informāciju, kas nepieciešama mērniecības darbu veikšanai sniedz pašvaldības izvēlēta juridiskā persona, pēc rakstiska (elektroniska) pieprasījuma saņemšanas divu darba dienu laikā.

8. Uzmērītā topogrāfiskā informācija un ģeodēziskie uzmērījumi iesniedzami pārbaudei pašvaldības izvēlētajai juridiskajai personai, kas to saskaņo divu darba dienu laikā gadījumā, ja iesniegtie uzmērījumi atbilst reālai situācijai un valstī noteiktajiem standartiem. Mārupes novada pašvaldība atzīst par atbilstošu (lietošanai derīgu) tikai šādā veidā saskaņotu topogrāfisko informāciju.

9. Ja veicot būvdarbus tiek atrastas topogrāfiskajos plānos neuzrādītas vai plānam neatbilstoši izvietotas inženierkomunikācijas, tad jāfiksē to novietne dabā un tās

jāuzmēra un jāparāda izpildtopogrāfijā vai izpildshēmā. No jauna izbūvētie inženiertīkli jāuzmēra pirms tranšejas (būvbedres) aizbēršanas.

10. Detālplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskās daļas ir nododamas pārbaudei pašvaldības izvēlētajai juridiskajai personai, lai noteiktu esošo un projektēto aizsargjoslu atbilstību reālajai situācijai un pašvaldības plānotajām aizsargjoslu novietnēm. Pašvaldība lēmumu par zemes ierīcības projekta vai detālplānojuma redakcijas saskaņošanu pieņem tikai pēc saskaņojuma saņemšanas no pašvaldības izvēlētās juridiskajās personas.

11. Saistošie noteikumi stājas spēkā nākošajā dienā pēc publicēšanas vietējā laikrakstā.

Domes priekšsēdētājs

M.Bojārs