



LATVIJAS REPUBLIKA
RUCAVAS NOVADA DOME

“Pagastmāja”, Rucavas pag., Rucavas nov., LV 3477, Reģ.Nr.90000059230, tālr. 63467054,
fakss 63461186, e-pasts: padome@rucava.lv

2010.gada 30.jūnijā
Rucavas novadā, Rucavas pagastā

Apstiprināti
ar Rucavas novada domes
2010.gada 30.jūnija
sēdes lēmumu 4.2.§ (protokols Nr.14)

RUCAVAS NOVADA PAŠVALDĪBAS 2010. GADA
SAISTOŠIE NOTEIKUMI NR. 27

„PAR AUGSTAS DETALIZĀCIJAS TOPOGRĀFISKĀS INFORMĀCIJAS APRITES
KĀRTĪBU RUCAVAS NOVADĀ”

Izdoti saskaņā ar likuma "Par pašvaldībām" 15.panta pirmās daļas 13. un 14.punktu, 43.panta pirmās daļas 1. un 13.punktu, „Valsts pārvaldes likuma” 5. nodaļu, „Ģeotelpiskās informātikas likuma” 6., 10. un 13. pantu, MK 12.12.2006. noteikumu Nr.1002 „Aizsargjoslu datu bāzes izveides, uzturēšanas un informācijas aprites kārtība” 6.punktu, MK 02.05.2000.noteikumiem Nr. 168 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 00599 „Inženierizpētes noteikumi būvniecībā” un būvnormatīva LBN 005-99 27.punktu

Noteikumos lietotie termini

topogrāfiskās informācijas pārbaude – topogrāfiskās informācijas atbilstības normatīvo aktu prasībām pārbaude, neatbilstību konstatēšana pārbaudāmajā topogrāfiskajā informācijā, kā arī topogrāfiskā plāna elementu pareizības un pilnīguma pārbaude salīdzinājumā ar dabā esošo stāvokli;

topogrāfiskās informācijas datu bāze – strukturēts pārbaudītas topogrāfiskās informācijas apkopojums, kas nodrošina iespēju izmantot informāciju ar programmatūras palīdzību. Datu bāzes pamats ir digitāli topogrāfiskie plāni (mērogs 1:500) ar esošām inženierkomunikācijām;

datu bāzes uzturēšana – sistemātiska datu reģistrēšana, datu bāzes datorizēta uzglabāšana, regulāra kopiju veidošana un uzglabāšana uz cita digitālās informācijas nesēja, informācijas aktualizēšana un pakalpojumu sniegšana datu bāzes lietotājiem.

ADTI – augstas detalizācijas topogrāfiskā informācija

1. Šie noteikumi nosaka kārtību, kādā Rucavas novada administratīvajā teritorijā notiek topogrāfiskās informācijas un informācijas par aizsargjoslām pieņemšana, pārbaude, uzkrāšana, uzturēšana un izsniegšana. Šie noteikumi attiecas arī uz detālplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskajām daļām.

2. Noteikumi ir obligāti visām fiziskām un juridiskām personām, kas Rucavas novada administratīvajā teritorijā:

- 2.1. veic topogrāfiskos un ģeodēziskos uzmērīšanas darbus,
- 2.2. izstrādā detālplānojumus,
- 2.3. izstrādā zemes ierīcības projektus.

3. Rucavas novada administratīvajā teritorijā mēroga $\geq 1:500$ topogrāfiskās informācijas pieņemšanu, pārbaudi, uzkrāšanu un uzturēšanu, kā arī mērniecībai nepieciešamo datu izsniegšanu realizē un koordinē Rucavas novada pašvaldības izvēlēta juridiska persona, kurai ir tiesības par pakalpojumiem saņemt samaksu, kuri apstiprināti ar Rucavas novada domes saistošajiem noteikumiem.

4. Rucavas novada pašvaldības izvēlēta juridiskā persona informācijas ievadīšanai novada vienotajā digitālajā kartē pieņem tikai mērniecībā licencētu vai sertificētu personu topogrāfiskos vai ģeodēziskos uzmērījumus (tai skaitā izpilduzmērījumus un izpildshēmas un būvasu nospraušanas aktus), 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.

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

6. Uzmērītā topogrāfiskā informācija un ģeodēziskie uzmērījumi iesniedzami pārbaudei Rucavas novada pašvaldības izvēlētajai juridiskajai personai, kas to saskaņo divu darba dienu laikā.

6.1. Saskaņojums tiek veikts tikai tad, ja iesniegtie uzmērījumi atbilst reālai situācijai dabā un valstī noteiktajiem standartiem.

6.2. Rucavas novada pašvaldības institūcijas, tai skaitā būvvalde, atzīst par atbilstošu (lietošanai derīgu) tikai šādā veidā saskaņotu topogrāfisko informāciju.

7. Ja, veicot būvdarbus, tiek atrastas topogrāfiskajos plānos neuzrādītas vai plānam neatbilstoši izvietotas inženierkomunikācijas, tad to novietne dabā jāfiksē un tās jāuzmēra un jāparāda izpildtopogrāfijā vai izpildshēmā. Izbūvētie inženiertīkli jāuzmēra pirms tranšejas (būvbedres) aizbēršanas.

8. Ja iesniegtajā topogrāfiskajā informācijā tiek konstatētas būtiskas atšķirības no datubāzē reģistrētajiem datiem, tad Rucavas novada pašvaldības izvēlētajai topogrāfisko datubāzi uzturošajai juridiskajai personai ir tiesības pieprasīt no topogrāfisko darbu veicēja iesniegt uzmērīšanas lietu un lauka mērījumu datu izdrukas, lai pārliecinātos par mērījumu ticamību.

9. Detālplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskās daļas ir nododamas pārbaudei pašvaldības izvēlētajai juridiskajai personai.

Rucavas novada dome lēmumu par zemes ierīcības projekta vai detālplānojuma galīgās redakcijas saskaņošanu pieņem tikai pēc saskaņojuma saņemšanas no Rucavas novada pašvaldības izvēlētas juridiskajās personas.

10. Par detālplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskajās daļās esošo un plānoto atspoguļoto aizsargjoslu izvietojumu atbildīga ir sertificētā mērniecības firma.

11. Ja starp topogrāfisko datu bāzi uzturošo, Rucavas novada pašvaldības izvēlēto juridisko personu un mērniecības darbus veikušo sertificēto vai licencēto personu rodas strīds, tad veikto darbu pārbaudei un strīda atrisināšanai tiek pieaicināta cita, mērniecībā sertificēta vai licencēta persona. Kļūdas gadījumā darbus apmaksā vainīgā puse. Par vainīgās puses pārkāpumu tiek informēta mērniecības jomas sertificējošā institūcija.

12. Šie noteikumi stājas spēkā likumā „Par pašvaldībām” noteiktajā kārtībā – nākamajā dienā pēc to pilna teksta publicēšanas pašvaldības bezmaksas izdevumā.

Rucavas novada
domes priekšsēdētājs:

Andis Rolis