

APSTIPRINĀTI  
ar Tukuma novada Domes 26.08.2010.  
lēmumu (prot.Nr.9, 2.§.)

## SAISTOŠIE NOTEIKUMI

Tukumā

2010.gada 26.augustā

**Nr.34**  
(prot.Nr.9, 2.§.)

### **Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Tukuma novadā**

Izdoti saskaņā ar Ģeotelpiskās informācijas likuma 13.panta sesto daļu, pārejas noteikumu 11.punktu, likuma "Par pašvaldībām" 43.panta pirmās daļas 1. un 13.punktu, Ministru kabineta 12.12.2006. noteikumu Nr.1002 „Aizsargjoslu datu bāzes izveides, uzturēšanas un informācijas aprites kārtība” 6.punktu

1. Šie noteikumi nosaka kārtību, kādā Tukuma novada administratīvajā teritorijā notiek augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas un informācijas par aizsargjoslām pieņemšanas, pārbaude, 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 Tukuma novada administratīvajā teritorijā:

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

3. Tukuma novada administratīvajā teritorijā mēroga 1:500 augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas pieņemšanu, pārbaudi, uzturēšanu, kā arī mērniecībai nepieciešamo datu izsniegšanu realizē un koordinē Tukuma novada pašvaldības deleģēta juridiska persona (turpmāk – Datubāzes turētājas institūcija). Informācija par Datubāzes turētājas institūciju ir pieejama Tukuma novada pašvaldības tīmekļa vietnē [www.tukums.lv](http://www.tukums.lv)

4. Datubāzes turētājas institūcija šajos noteikumos noteiktās informācijas pieņemšanai un ievadīšanai Tukuma novada vienotajā digitālajā kartē pieņem tikai mērniecībā licencētu vai sertificētu personu topogrāfiskos vai ģeodēziskos uzmērījumus (tai skaitā izpilduzmērījumus un izpildshēmas un būvasu nosprašanas aktus), kas sagatavoti 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. Informāciju, kas nepieciešama mērniecības darbu veikšanai, par samaksu izsniedz Datubāzes turētājas institūcija divu darba dienu laikā pēc rakstiska (elektroniska) pieprasījuma saņemšanas. Samaksas apmēru nosaka Tukuma novada pašvaldība.

6. Uzmērītā augstas detalizācijas topogrāfiskā informācija un ģeodēziskie uzmērījumi iesniedzami pārbaudei un saskaņošanai Datubāzes turētājas institūcijai. Saskaņojums tiek veikts divu darba dienu laikā, ja iesniegtie uzmērījumi atbilst reālai situācijai dabā un valstī noteiktajiem standartiem.

7. 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. Izbūvētie inženiertīkli jāuzmēra pirms tranšejas (būvbedres) aizbēršanas.

8. Detālpārplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskās daļas ir nododamas pārbaudei Datubāzes turētājas institūcijai, lai noteiktu esošo un projektēto aizsargjoslu atbilstību reālajai situācijai un pašvaldības plānotajām aizsargjoslu novietnēm. Pašvaldība lēmumu par zemes ierīcības projekta vai detālpārplānojuma redakcijas saskaņošanu pieņem tikai pēc pozitīva atzinuma saņemšanas no Datubāzes turētājas institūcijas.

9. Ja starp Datubāzes turētāju institūciju un mērniecības darbus veikušo sertificēto vai licencēto personu rodas strīds, tad strīda atrisināšanai tiek pieaicināta cita, mērniecībā sertificēta vai licencēta persona. Kļūdas gadījumā ar veikto pārbaudi saistītos darbus apmaksā vainīgā puse.

Domes priekšsēdētājs

(paraksts)

J.Šules

NORAKSTS PAREIZS  
Tukuma novada Domes  
Administratīvās nodaļas vadītāja  
Tukumā, 31.08.2010.

R.Skudra