



Latvijas Republika

BAUSKAS NOVADA DOME

Reģ.Nr.90009116223, Uzvaras ielā 1, Bauskā, LV-3901, tālr. 63922238, fakss 63924522, dome@bauska.lv

APSTIPRINĀTI
Bauskas novada domes
28.10.2010.sēdē (prot.Nr.13, 5.§)

SAISTOŠIE NOTEIKUMI Bauskā

2010.gada 28.oktobrī

Nr.28

Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Bauskas novadā (precizējumi 25.11.2010.)

Izdoti saskaņā ar likuma „Par pašvaldībām” 43.panta pirmās daļas 13.punktu, Ģeotelpiskās informācijas likuma 13.panta sesto daļu, 26.panta trešo daļu

1. Šie noteikumi nosaka kārtību, kādā Bauskas novada administratīvajā teritorijā notiek augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas izsniegšana, pieņemšana, pārbaude un uzkrāšana. Noteikumi jāievēro arī izstrādājot detālplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskās daļas, nosakot objektu aizsargjoslas.
2. Noteikumu mērķis ir nodrošināt visa veida augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas elementu (ar mēroga noteiktību 1:500) ievietošanu Bauskas novada vienotajā topogrāfiskajā kartē un noteikt prasības šīs kartes uzturēšanai un aktualizēšanai.
3. Šie noteikumi saistoši visiem mērniecības darbu izpildītājiem – sertificētām fiziskām un licencētām juridiskām personām, kas Pašvaldības teritorijā veic topogrāfiskos, ģeodēziskos un kadastrālās uzmērīšanas darbus, inženierkomunikāciju, būvju un ceļu inženierbūvju būvniecību un ekspluatāciju, detālplānojumu un zemes ierīcības projektu izstrādi.
4. Visa veida būvju skiču un tehniskie projekti, detālplānojumi un zemes ierīcības projekti jāizstrādā atbilstoši licencētas juridiskās personas vai sertificētas fiziskas personas veiktās ģeodēziskās un topogrāfiskās izpētes materiāliem, kuri saskaņoti normatīvajos aktos paredzētajā kārtībā un ievadīti Bauskas novada vienotajā topogrāfiskajā kartē.

5. Atsevišķos gadījumos, saskaņojot ar Bauskas novada pašvaldību (turpmāk – Pašvaldība), zemes ierīcības projektus var izstrādāt atbilstoši zemes robežu, situācijas un apgrūtinājumu plānam, precizējot un saskaņojot komunikācijas ar to turētājiem.
6. Bauskas novada administratīvajā teritorijā vienota digitālā topogrāfiskā plāna mērogā 1:500 uzturēšanu, datu izsniegšanu, topogrāfiskās/ģeodēziskās informācijas pieņemšanu, pārbaudi un ievadīšanu vienotajā novada digitālajā topogrāfiskajā plānā realizē un koordinē Pašvaldība.
7. Izstrādājot detālplānojumus, būvprojektus, topogrāfiskos vai ģeodēziskos uzmērījumus (tajā skaitā izpildmērījumus, izpildshēmas un būvasu nospraušanas aktus) un citus plānošanas vai projektēšanas darbus, vai nosakot objektu aizsargjoslas, par pamatu tiek ņemti mērniecībā licencētu vai sertificētu personu veiktie topogrāfiskie uzmērījumi, kas izstrādāti digitālā *MicroStation* versijā *DGN formātā, LKS-92 koordinātu sistēmā un Baltijas augstumu sistēmās. Izpildshēmās punktiem jābūt piesaistītiem pie vismaz 3 identificējamiem koordinētiem punktiem, kas uzrādīti digitālajā topogrāfijā vai kadastra kartē.
8. Bauskas pilsētas teritorijā visi uzmērījumi jāveic, balstoties uz Bauskas pilsētas poligonometrijas punktiem, Bauskas novada pagastu teritorijās– izmantojot esošos poligonometrijas tīklus vai veidojot globālās pozicionēšanas tīklus.
9. Topogrāfisko uzmērīšanu un topogrāfiskā plāna sastādīšanu Pašvaldības teritorijā veic atbilstoši mērogam 1:500, ievērojot kompetento institūciju (Valsts zemes dienests u.c.) izdotajos normatīvajos aktos noteikto objektu klasifikatoru un to elementu apzīmējumu specifikāciju.
10. Mērniecības darbu izpildītāju izgatavoto augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas izvērtēšana, iekļaušanai topogrāfiskās informācijas datu bāzē, ir maksas pakalpojums. Izdevumus, kas saistīti ar plāna izvērtēšanu, sedz mērniecības darbu izpildītāji.
11. Maksas apmēru par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas pārbaudi, reģistrāciju, sagatavošanu un izsniegšanu no Pašvaldības datu bāzes nosaka Pašvaldība.
12. Augstas detalizācijas topogrāfiskā informācija, kas nepieciešama Pašvaldības, pašvaldības iestāžu un struktūrvienību pasūtītajiem darbiem, tiek izsniegta bez maksas.
13. Maksa par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas pārbaudi, reģistrāciju datu bāzē, sagatavošanu un izsniegšanu no pašvaldības datu bāzes veicama ar priekšapmaksu. (25.11.2010.noteikumu redakcijā)
14. Izgatavojot topogrāfisko plānu, tajā jāattēlo dabā esošie Valsts un vietējās nozīmes ģeodēziskā tīkla punkti.
15. Persona, kas saņēmusi būvatļauju (rakšanas atļauju), pirms vaļējas tranšejas (būvbedres) aizbēršanas organizē objekta topogrāfisko/ģeodēzisko uzmērīšanu.
16. Ja veicot būvdarbus, tiek atrastas topogrāfiskajos plānos neuzrādītas vai plānam neatbilstoši izvietotas komunikācijas, tad to novietne jāfiksē dabā un tās jāuzmēra un jāparāda topogrāfijā vai izpildshēmā. Inženierkomunikāciju ģeodēzisko uzmērīšanu organizē un nodrošina par būvdarbu veikšanu atbildīgā persona.

17. Ģeodēziskie mērījumi objekta punktu noteikšanai un būvdarbu kvalitātes kontrolei aptver būves un atsevišķo detaļu faktisko izmēru atbilstību akceptētajam būvprojektam un būvnormatīvos noteiktajiem kvalitātes kritērijiem. Būvdarbu kvalitātes kontroles sistēmu izstrādā katrs uzņēmums (objektu īpašnieki, ekspluatējošās organizācijas, būvdarbu veicēji u.c.) atbilstoši veicamo darbu specifikācijai un apjomam.
18. Pašvaldība pārbauda uzmērījumu un izpildshēmu atbilstību akceptētajam būvprojektam un veic informācijas ievadišanu novada vienotajā topogrāfiskajā kartē.
19. Ģeodēziskā un topogrāfiskā izpēte nav nepieciešama:
 - 19.1. avārijas darbu gadījumā;
 - 19.2. uzstādot pagaidu būves;
 - 19.3. darbu veikšanai, kuriem nav vajadzīgs būvprojekts;
 - 19.4. ēku renovācijas darbiem;
 - 19.5. ēku rekonstrukcijas darbiem, ja neizmainās to ārējā projekcija plaknē.
20. Detālpārplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskās daļas ir nododamas pārbaudei pašvaldībā, lai noteiktu esošo un projektēto aizsargjoslu atbilstību reālajai situācijai un pašvaldības plānotajām aizsargjoslu novietnēm. Bauskas novada dome lēmusi par zemes ierīcības projekta vai detālpārplānojuma redakcijas saskaņošanu pieņem tikai pēc saskaņojuma saņemšanas Pašvaldībā.
21. Strīda gadījumā tiek pieaicināta cita mērniecībā licencēta vai sertificēta persona, lai veiktu pārbaudi. Kļūdas gadījumā darbus apmaksā puse, kas kļūdu pieļāvusi.
22. Lai saņemtu nepieciešamo informāciju topogrāfiskajai uzmērīšanai, Pasūtītājs iesniedz Pašvaldībai adresētu iesniegumu, kam pievieno plānu ar iezīmētām uzmērāmās teritorijas robežām.
23. Saskaņā ar saņemto iesniegumu Pašvaldība 3 (trīs) darba dienu laikā nosūta Pasūtītājam rēķinu, kas sastādīts, ņemot vērā pasūtītājam nepieciešamās informācijas veidu un apjomu.
24. Pasūtītājam informācija tiek nosūtīta 2 (divu) darba dienu laikā pēc rēķina samaksas.
25. Topogrāfiskās informācijas datu bāzes datus Pašvaldība sagatavo un izsniedz:
 - 25.1. standartizētā apjomā (*DGN. formātā) un veidā, kombinējot noteiktas karšu lapas, kurās apkopoti noteikta sastāva dati, izsniedzot tos elektroniski;
 - 25.2. nestandardizētā apjomā un veidā (*DWG. formātā), izsniedzot tos elektroniski. Datu pieprasītājs samaksā datu sagatavošanas izdevumus.
26. Lai nodrošinātu uzmērīšanas rezultātā iegūtās informācijas ievadišanu topogrāfiskās informācijas datu bāzē, mērniecības darbu izpildītāji Pašvaldībai iesniedz:
 - 26.1. uzmērītās teritorijas topogrāfisko plānu ar apliecinājumu (ar parakstu un zīmogu), ka virszemes situācijas objekti un apakšzemes komunikācijas uzmērītas un iezīmētas precīzi, ar esošo inženierkomunikāciju turētāju saskaņojumiem;
 - 26.2. topogrāfiskā plāna digitālo versiju *DGN. failu formātā, izmantojot elektroniskos datus nesējus vai nosūtot pa e-pastu uz adresi: dome@bauska.lv
27. Pašvaldība 10 (desmit) darba dienu laikā pārbauda iesniegto darbu un dod Pasūtītājam atbildi (elektroniski uz norādīto adresi).

28. Veicot iesniegtā topogrāfiskā uzmērījuma izvērtēšanu, Pašvaldība kamerāli izvērtē topogrāfiskās informācijas datu atbilstību normatīvo aktu un šo noteikumu prasībām, kā arī atbilstību tā rīcībā esošajai topogrāfiskās informācijas datu bāzei, un pārliecinās, vai ir attiecīgie saskaņojumi ar visiem uzmērītajā teritorijā esošo inženierkomunikāciju turētājiem.
29. Ja izvērtēšanas rezultātā ir konstatētas neatbilstības, mērniecības darbu izpildītāju pienākums ir tās novērst un izlaboto topogrāfisko plānu ar tā digitālo versiju iesniegt Pašvaldībā atkārtoti.
30. Pēc izvērtēšanas Pašvaldība uz mērniecības darbu izpildītāja iesniegtā topogrāfiskā plāna veic saskaņojumu.

DOMES PRIEKŠSĒDĒTĀJA
VIETNIEKS

J.FELDMANIS