



LATVIJAS REPUBLIKA
SKRĪVERU NOVADA DOME

Reģistrācijas Nr.90000074704, Daugavas iela 59, Skrīveri, Skrīveru nov., LV-5125,
tālrunis 65197675, fakss 65197747, e-pasts: dome@skriveri.lv

SAISTOŠIE NOTEIKUMI

Skrīveru novadā

2010.gada 28.jūnijā

Nr.16

APSTIPRINĀTI
ar Skrīveru novada domes
2010.gada 28.jūnija sēdes
lēmumu Nr.5 (prot.Nr.6)

Grozījumi: 29.05.2015. saistošie noteikumi Nr.6 (prot.Nr.11, lēmums Nr.2);
19.12.2019. saistošie noteikumi Nr.19 (prot.Nr.17, lēmums Nr.5).

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

Izdoti saskaņā ar Ģeotelpiskās informācijas likuma 13.panta sesto daļu, 26.panta trešo un 7.¹ daļu, Ministru kabineta 2012.gada 24.aprīļa noteikumu Nr.281 „Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas un tās centrālās datubāzes noteikumi” 69.punktu (*Grozīts 29.05.2015.*)

1. Šie saistošie noteikumi (turpmāk – noteikumi) nosaka kārtību, kādā Skrīveru novada administratīvajā teritorijā notiek augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas uzkrāšana un pārbaude. Šie noteikumi attiecas arī uz detālplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskajām daļām.
2. Noteikumi ir obligāti visām juridiskajām un fiziskajām personām, kas Skrīveru novada administratīvajā teritorijā veic:
 - 2.1. būvniecību, kā arī būvju vai inženierkomunikāciju ekspluatāciju;
 - 2.2. topogrāfiskos un ģeodēziskos uzmērīšanas darbus;
 - 2.3. (*Svītrots ar 19.12.2019. saistošiem noteikumiem Nr.19.*)
3. Skrīveru novada administratīvajā teritorijā augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzi un vietējo ģeodēzisko tīklu uztur, ģeodēzisko datu pieņemšanu un pārbaudi veic, kā arī ģeodēziskai darbībai nepieciešamo datu izsniegšanu realizē un koordinē pašvaldības deleģēta juridiska persona – datu bāzes uzturētājs. Topogrāfiskās informācijas pārbaude, reģistrācija, sagatavošana un izsniegšana ir maksas pakalpojums, maksa par topogrāfiskās informācijas pārbaudi, reģistrāciju, sagatavošanu un izsniegšanu ir noteikta šo saistošo noteikumu pielikumā. (*Grozīts 29.05.2015.*)

4. Topogrāfiskie plāni komunikāciju² esamības gadījumā pirms plānu iesniegšanas datu bāzes uzturētājam ir jāaskaņo ar šādiem inženierkomunikāciju turētājiem: (*Grozīts 29.05.2015.*)
 - 4.1. SIA "Tet" (*grozīts 19.12.2019.*)
 - 4.2. AS „Sadales tīkls”,
 - 4.3. A/S “Augstsprieguma tīkls” (*grozīts 19.12.2019.*)
 - 4.4. SIA „Latvijas Mobilais Telefons”,
 - 4.5. VSIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” Zemgales reģiona meliorācijas nodaļa,
 - 4.6. VAS „Latvijas dzelzceļš”,
 - 4.7. A/S „Latvijas Gāze”,
 - 4.8. VAS „Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs”,
 - 4.9. SIA „Skrīveru saimnieks”.
5. Ievietošanai augstas detalizācijas topogrāfisko datu bāzē un pārbaudes vajadzībām datu bāzes uzturētājs pieņem tikai mērniecības reglamentētajā sfērā sertificētu personu uzņēmumus. Bāzes uzturētājs pieņem izskatīšanai un reģistrēšanai pasūtītāja iesniegto topogrāfisko informāciju, kas sagatavota digitālā - Microstation (dgn) V8 vai AutoCad (dwg) formātā - Latvijas 1992.gada ģeodēzisko koordinātu sistēmā, kur uzmērīto punktu augstumi attēloti Latvijas normālo augstumu sistēmā epochā 2000.5 (LAS-2000.5). (*grozīts 29.05.2015.*), (*grozīts 19.12.2019.*).
6. Ja veicot būvdarbus tiek atrastas topogrāfiskajos plānos neuzrādītas vai plānam neatbilstoši izvietotas inženierkomunikācijas, tad jāfiksē to novietne dabā un tās jāizmēra un jāparāda izpildshēmā. Izbūvētie inženiertīkli jāizmēra pirms tranšejas (būvbedres) aizbēršanas.
7. Uzmērījumi digitālā formātā iesniedzami pašvaldības datubāzes uzturētājam, kas to saskaņo un ievieto datubāzē divu darba dienu laikā gadījumā, ja iesniegtie uzmērījumi atbilst normatīvajos aktos noteiktajai specifikācijai. (*grozīts 19.12.2019.*).
8. (*Svītrots ar 19.12.2019. saistošiem noteikumiem Nr.19.*)
9. (*Svītrots ar 19.12.2019. saistošiem noteikumiem Nr.19.*)
10. Informāciju ģeodēzisko darbu veikšanai, elektroniskā veidā - Microstation (dgn) V8 formātā - sagatavo un izsniedz datu bāzes uzturētājs pēc rakstiska (elektroniska) pieprasījuma saņemšanas divu darba dienu laikā. (*grozīts 19.12.2019.*).
11. Topogrāfiskā materiāla aktualizācija būvniecības vajadzībām nav nepieciešama un var izmantot esošo topogrāfisko vai kadastra kartes materiālu šādos gadījumos:
 - 11.1 Avārijas darbiem;
 - 11.2 Uzstādot pagaidu būves vai reklāmas stabus (līdz 0,3 m dziļumam);
 - 11.3 Veicot lokālus darbus laukumā, kura platība nepārsniedz 10 m² vai inženierkomunikāciju garums nav lielāks par 10m;
 - 11.4 Darbu veikšanai, kuriem nav vajadzīgs būvprojekts.
12. Izgatavojot topogrāfiskos plānus jāveic objekta saskaņošanas robežās esošo Valsts ģeodēziskā tīkla un vietējā ģeodēziskā tīkla punktu apsekošana. Apvidū atrastie punkti jāizmēra un topogrāfiskajā plānā jāparāda uzmērīšanas datums.
13. Saistošie noteikumi stājas spēkā likumā „Par pašvaldībām” noteiktajā kārtībā.

Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzes uzturētāja maksas pakalpojumi Skrīveru novadā

Noteikt šādu maksu par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzes uzturētāja sniegtajiem maksas pakalpojumiem (pakalpojumu izmaksās nav ietverts pievienotās vērtības nodoklis):

1. Topogrāfija

Par topogrāfiskās informācijas izsniegšanu (tai skaitā ielu sarkano līniju), pieņemšanu, pārbaudi, ievadīšanu datu planšetēs, ievadīšanu datubāzē un reģistrēšanu

- 1.1. objekta platība līdz 0.3 ha (ieskaitot) - viens objekts 21.00 *euro*;
- 1.2. objekta platība virs 0.3 ha līdz 0.5 ha (ieskaitot) - viens objekts 24.00 *euro*;
- 1.3. objekta platība virs 0.5 ha līdz 1.0 ha (ieskaitot) - viens objekts 31.00 *euro*;
- 1.4. objekta platība virs 1.0 ha, papildus par katru nākamo ha 11.00 *euro*;
- 1.5. objektiem, kuros ir 2 (divas) vai mazāk apakšzemes komunikācijas, tāmei tiek

piemērots koeficients 0.8.

2. Izpildmērījumi

Par izpilddokumentācijas (izpildshēmu) pieņemšanu, pārbaudi, ievadīšanu datu planšetēs ievadīšanu datubāzē, reģistrēšanu:

- 2.1. trases garums līdz 300 m - viens objekts 11.00 *euro*;
- 2.2. trases garums virs 300 m, papildus par katriem nākamajiem 100 m 4.00 *euro*.
- 2.3. vienas būves (ēkas) novietnes pārbaudes ienešanu datu bāzē - viens objekts 12.00

euro.

3. Pārskatu shēmas

Inženiertīklu pārskata shēmas noformēšana un nosūtīšana pasūtītājam (pārskata shēma izmantojama tikai reklāmas objektu novietnei bez inženiertīklu pieslēgumiem un vienkāršoto inženiertīklu pievadu un iekšējo inženiertīklu izbūvei):

- 3.1. objekta platība līdz 1.0 ha (ieskaitot) - viens objekts 33.00 *euro*;
- 3.2. objekta platība virs 1.0 ha, papildus par katru nākamo ha 10.00 *euro*.

4. Citi pakalpojumi

4.1. Par informācijas izsniegšanu (datu planšetu, ielu sarkano līniju u.c.) zemes vienības robežplānu vai citu mērniecības darbu veikšanai, kas nav minēti augstāk minētajos punktos, vienā zemes vienībā - viens objekts 14 *euro*.

4.2. Par datu konvertēšanu no AutoCAD (dwg) formāta uz Microstation (dgn) formātu - viens objekts 14 *euro*.

Izcenījumi tiek pielietoti, apkalpojot mērniecībā licencētus/sertificētus komersantus, arhitektus, teritorijas plānotājus un inženierkomunikāciju projektētājus.