

**Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Līvānu novadā.**

Apstiprināts  
ar Līvānu novada domes  
2010.gada 13. jūlija  
sēdes protokola Nr.13  
lēmumu13-1

**Līvānu novada domes saistošie noteikumi Nr.8**

**Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Līvānu novadā.**

Izdoti saskaņā ar Ģeotelpiskās informācijas likuma 6.pantu un 13.panta 6., 7. un 8. daļu.

**I. Vispārīgie jautājumi**

1. Saistošie noteikumi nosaka kārtību, kādā Līvānu novada administratīvajā teritorijā notiek augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas (turpmāk – topogrāfiskā informācija) un informācijas par aizsargjoslām izsniegšana, pieņemšana un pārbaude.
2. Šie noteikumi attiecas arī uz detālplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskajām daļām.
3. Novada administratīvajā teritorijā augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas pieņemšanu un pārbaudi, kā arī mērnīcībai nepieciešamo datu izsniegšanu realizē un koordinē Līvānu novada pašvaldības izvēlēta juridiska persona, kurai ir tiesības par pakalpojumiem saņemt samaksu. Maksa par ģeotelpiskās informācijas un ģeotelpiskās informācijas pakalpojumu sniegšanu ir noteikta šo saistošo noteikumu pielikumā (skat. pielikumu Nr.1).
4. Ģeodēzisko darbu izpildītājiem novada teritorijā pirms topogrāfisko plānu iesniegšanas datu bāzes uzturētājiem tie jāsaņemas ar uzmērāmajā teritorijā esošo inženierkomunikāciju turētājiem (pārvaldītājiem, ekspluatētājiem).

**II. Informācijas aprites kārtība.**

5. Līvānu novada pašvaldība, ievadīšanai novada vienotajā digitālajā kartē pieņem tikai mērnīcībā 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. Izpildshēmas punktiem jābūt piesaistītiem pie vismaz 3 vienoizmīgi identificējamiem koordinētiem punktiem, kas uzrādīti digitālajā topogrāfijā vai kadastra kartē.
6. Informāciju, kas nepieciešama mērnīcības darbu veikšanai par samaksu sniedz pašvaldības izvēlēta juridiskā persona, pēc rakstiska (elektroniska) pieprasījuma saņemšanas divu darba dienu laikā.
7. Uzmērītā topogrāfiskā informācija un ģeodēziskie uzmērījumi iesniedzami pārbaudei pašvaldības izvēlētajai juridiskajai personai, kas to saņemas divu darba dienu laikā gadījumā, ja iesniegtie uzmērījumi atbilst reālai situācijai un valsti noteiktajiem standartiem. Līvānu novada pašvaldības institūcijas, tai skaitā būvvalde atzīst par atbilstošu (lietošanai derīgu) tikai šādā veidā saņemtu topogrāfisko informāciju.
8. 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 tranšējas (būvbedres) aizbēršanas.
9. Detālplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskās daļas ir nododamas pārbaudei par samaksu 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 izvēlētas juridiskās personas.
10. Strīdus gadījumā tiek pieaicināta cita mērnīcībā licencēta vai sertificēta persona, lai veiktu pārbaudi. Kļūdas gadījumā darbus apmaksā puse, kas kļūdu pieļāvusi.
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 0,3m dziļumam);
  - 11.3. Veicot lokālus darbus laukumā, kura platība nepārsniedz 10m<sup>2</sup> 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 jāuzmēra un topogrāfiskajā plānā jāparāda uzmērīšanas datums;

**III. Noslēguma jautājumi.**

Saistošie noteikumi publicējami Līvānu novada domes informatīvā izdevumā „Līvānu Novada Vēstis” un tie stājas spēkā nākamajā dienā pēc to pilna teksta publicēšanas.

Līvānu novada domes priekšsēdētājs

A.Vaivods

Pielikums Nr.1

**Maksa par ģeotelpiskās informācijas un ģeotelpiskās informācijas pakalpojumu sniegšanu**  
Pakalpojumu izcenojumi pielietojami pildot līgumsaistības ar pašvaldību par līguma "Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas uzturēšanu un izmantošanu pašvaldības vajadzībām", saistību izpildi, un piemērojami apkalpojot mērnīcībā licencētus/sertificētus komersantus, arhitektus, teritorijas plānotājus un citas personas.

N.p.k.	Pakalpojums	Izcenojumi	PVN** 21%	Izcenojumi kopā ar PVN
1.	<b>Par topogrāfiskās informācijas (tai skaitā ielu sarkano līniju) izsniegšanu, pieņemšanu, pārbaudi, ievadīšanu datu planšetēs, ievadīšanu datubāzē, reģistrēšanu un nosūtīšanu pašvaldībai.</b> <b>Objektos, kuros ir 2 (divas) vai mazāk apakšzemes komunikācijas, tāmēi tiek piemērots koeficients k=0,8.</b>			
	objekta platība līdz 0.3 ha (ieskaitot), viens objekts;	LS11,00	LS2,31	LS13,31
	objekta platība virs 0.3 ha līdz 0.5 ha (ieskaitot), viens objekts;	LS13,00	LS2,73	LS15,73
	objekta platība virs 0.5 ha līdz 1.0 ha (ieskaitot), viens objekts;	LS17,00	LS3,57	LS20,57
	objekta platība virs 1.0 ha, papildus par katru nākamā ha, bet ne vairāk kā 95,00 latu*** kopā par vienu objektu.	LS4,00	LS0,84	LS4,84
2.	<b>Par izpilddokumentācijas (izpildshēmu) pieņemšanu, pārbaudi, ievadīšanu datu planšetēs ievadīšanu datubāzē, reģistrēšanu un nosūtīšanu pašvaldībai:</b>			
	inženiertīklu pieslēgums no 0 līdz 30 m, viens objekts;	LS4,00	LS0,84	LS4,84
	trases garums no 30 līdz 300 m, viens objekts;	LS7,00	LS1,47	LS8,47
	trases garums virs 300 m, papildus par katriem nākamajiem 100 m, bet ne vairāk kā 95,00 latu*** kopā par vienu objektu.	LS2,00	LS0,42	LS2,42

3. **Par galveno būvasu ienešanu datu bāzē:**

viens objekts. Ls5,00 Ls1,05 Ls6,05

4. **Par vienas būves novietnes pārbaudes ienešanu datu bāzē**

viens objekts. Ls8,00 Ls1,68 Ls9,68

5. **Par viena detālpārplānojuma vai zemes ierīcības projekta grafiskās daļas reģistrēšanu, ievadīšanu datubāzē un nosūtīšanu pašvaldībai:**

viens objekts (plānojums vai projekts). Ls8,50 Ls1,79 Ls10,29

6. **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):**

pie objekta platības līdz 1.0 ha (ieskaitot), viens objekts; Ls21,00 Ls4,41 Ls25,41

pie objekta platības virs 1.0 ha, papildus par katru nākamo ha. Ls4,50 Ls0,95 Ls5,45

7. **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:**

viena zemes vienība. Ls2,00 Ls0,42 Ls2,42

8. **Par vienreizēju topogrāfiskās informācijas sagatavošanu un izsniegšanu digitālā formātā:**

objekta platība līdz 25 ha (ieskaitot), viens objekts; Ls2,00 Ls0,42 Ls2,42

objekta platība virs 25 ha, papildus par katru nākamo ha. Ls0,05 Ls0,01 Ls0,06

9. **Pakalpojuma izmaksas pašvaldībai**

datu bāzes sakārtošana bezmaksas

datu bāzes uzturēšana bezmaksas

datu izmantošana pašvaldības vajadzībām bezmaksas

\* - Pakalpojumu izmaksās ir iekļauta samaksa par informācijas izsniegšanu.

\*\* - Pievienotās vērtības nodoklis.

\*\*\* - Neskaitot pievienotās vērtības nodokli.