



AIZKRAUKLES NOVADA PAŠVALDĪBA AIZKRAUKLES NOVADA DOME

Reģ. Nr. 90000074812

Lāčplēša iela 1A, Aizkraukle, Aizkraukles novads, LV – 5101, tālrunis 65133930, fakss 65133934, e-pasts: dome@aizkraukle.lv

Aizkrauklē

SAISTOŠIE NOTEIKUMI Nr.12

APSTIPRINĀTI
ar Aizkraukles novada domes
2011.gada 27.oktobra
lēmumu Nr.200 (protokols Nr.11, 17.§)

GROZĪTI
ar Aizkraukles novada domes
2013.gada 25.septembra
lēmumu Nr.231 (protokols Nr.10, 19.§)

PAR AUGSTAS DETALIZĀCIJAS TOPOGRĀFISKĀS INFORMĀCIJAS APRITES KĀRTĪBU AIZKRAUKLES NOVADĀ

*Izdoti saskaņā ar Ģeotelpiskās informācijas likuma
13.panta sesto daļu un
26.panta trešo daļu*

1. Šie noteikumi nosaka kārtību, kādā Aizkraukles novada administratīvajā teritorijā notiek augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas izsniegšana, pieņemšana, uzkrāšana, aktualizēšana, uzturēšana un pārbaude. Noteikumi attiecas arī uz detālplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskajām daļām, ja tie satur augstas detalizācijas topogrāfisko informāciju.
2. Noteikumu mērķis ir nodrošināt visa veida augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas elementu (ar mēroga noteiktību 1:500 un lielāka) ievietošanu Aizkraukles novada pašvaldības (turpmāk – Pašvaldība) vienotajā topogrāfiskajā datubāzē un noteikt prasības šīs datubāzes uzturēšanai un aktualizēšanai.
3. Šie noteikumi saistoši visiem mērniecības darbu izpildītājiem – sertificētām fiziskām un licencētām juridiskām personām, kas Aizkraukles novada pašvaldības teritorijā veic topogrāfiskos, ģeodēziskos un kadastrālās uzmērīšanas darbus, un, kas darba rezultātā rada un/vai izmanto augstas detalizācijas topogrāfisko informāciju.
4. Visa veida būvju skiču un tehniskie projekti, būvprojekti, detālplānojumi un zemes ierīcības projekti jāizstrādā atbilstoši mērniecībā licencētu vai sertificētu personu veiktiem ģeodēziskās un topogrāfiskās izpētes materiāliem, kuri saskaņoti normatīvajos aktos paredzētajā kārtībā un ievadīti Pašvaldības vienotajā topogrāfiskajā datubāzē.
5. Novada administratīvajā teritorijā augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas pieņemšanu un pārbaudi, kā arī mērniecībai nepieciešamo datu izsniegšanu realizē un koordinē Aizkraukles novada Būvvalde (turpmāk – Būvvalde), pēc rakstiska (elektroniska) pieprasījuma saņemšanas. Pašvaldībai ir tiesības par pakalpojumiem saņemt samaksu, kas ir noteikta ar šo saistošo noteikumu 1.pielikumu.

6. Uzmērīšanas darbu izpildei saņemtie Pašvaldības vienotajā datubāzē glabātie augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas faili izmantojami kā informatīvs izziņas materiāls dabā esošo virszemes un apakšzemes objektu uzmērīšanai.
7. Būvvalde informācijas ievadīšanai Pašvaldības vienotajā digitālajā kartē pieņem tikai mērniecībā licencētu vai sertificētu personu veiktos topogrāfiskos vai ģeodēziskos uzmērījumus (tai skaitā izpildmērījumus un izpildshēmas un būvas nospraušanas aktus), kas veikti digitālā formā MicroStation programmā *.dgn formātā, LKS 92 koordinātu un Baltijas augstumu sistēmās.
8. Augstas detalizācijas topogrāfisko informāciju, kas nepieciešama mērniecības darbu veikšanai, izsniedz Būvvalde piecu darba dienu laikā pēc rakstiska pieprasījuma saņemšanas. Lai saņemtu nepieciešamo informāciju attiecīgā objekta uzmērīšanai, pasūtītājs nosūta Būvvaldei elektroniski aizpildītu pieteikumu (saskaņā ar pielikumu Nr.2) uz adresi dome@aizkraukle.lv vai iesniedz to personiski Aizkraukles novada pašvaldībai, Lāčplēša iela 1A, Aizkraukle, Aizkraukles novads, LV – 5101.
9. Saskaņā ar aizpildīto pieteikumu un pārbaudei saņemtā objekta apjomu, Būvvaldes ģeogrāfiskās informācijas sistēmas speciālists (turpmāk - ĢIS speciālists) nosūta pasūtītājam elektronisku rēķinu, kas sastādīts, atbilstoši Aizkraukles novada domes apstiprinātajam cenrādī. Pasūtītājam informācija tiek izsniegta pēc rēķina apmaksas.
10. Augstas detalizācijas topogrāfiskā informācija, kas nepieciešama Pašvaldības pasūtītajiem darbiem, tiek izsniegta/pārbaudīta bez maksas.
11. Uzmērītā topogrāfiskā informācija un ģeodēziskie uzmērījumi jāiesniedz pārbaudei Būvvaldei, nosūtot tos digitālā formātā uz e-pasta adresi: topo@aizkraukle.lv vai dome@aizkraukle.lv. Ja iesniegtie uzmērījumi atbilst reālajai situācijai un valstī noteiktajiem standartiem, Būvvaldes atbildīgais ĢIS speciālists tos saskaņo piecu darba dienu laikā un dod atbildi (elektroniski uz norādīto adresi). Pašvaldības institūcijas pieņem tikai ar Būvvaldi saskaņotu topogrāfisko informāciju.
12. Ja izvērtēšanas rezultātā ir konstatētas neatbilstības, mērniecības darbu izpildītāju pienākums ir tās novērst un izlabotā topogrāfiskā plāna digitālo versiju nosūtīt atkārtoti ĢIS speciālistam uz adresi – topo@aizkraukle.lv vai dome@aizkraukle.lv.
13. Pēc izvērtēšanas uz mērnieka iesniegtā topogrāfiskā plāna, detālplānojuma, zemes ierīcības projekta vai citiem ģeodēziskās un topogrāfiskās izpētes materiāliem ĢIS speciālists veic atzīmes par plāna reģistrāciju un aktualizētās augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas ievadīšanu datubāzē.
14. Ja, veicot būvdarbus, tiek atrastas topogrāfiskajos plānos neuzrādītas vai plānam neatbilstoši izvietotas inženierkomunikācijas, to novietne dabā jāfiksē, tās jāuzmēra un jāparāda izpildtopogrāfijā vai izpildshēmā. Inženierkomunikāciju ģeodēzisko uzmērīšanu organizē un nodrošina par būvdarbu veikšanu atbildīgā persona. No jauna izbūvētie inženiertīkli jāuzmēra pirms tranšejas (būvbedres) aizbēršanas. Izpildshēmās punktiem jābūt piesaistītiem pie vismaz 3 viennozīmīgi identificējamiem koordinētiem punktiem, kas uzrādīti digitālajā topogrāfijā vai kadastra kartē.
15. ĢIS speciālists pārbauda uzmērījumu un izpildshēmu atbilstību akceptētajam būvprojektam un veic augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas ievadīšanu Pašvaldības vienotajā topogrāfiskajā kartē.
16. Ģeodēziskā un topogrāfiskā izpēte nav nepieciešama:

- 16.1. avārijas darbu gadījumā;
 - 16.2. uzstādot pagaidu būves;
 - 16.3. darbu veikšanai, kuriem nav vajadzīgs būvprojekts;
 - 16.4. ēku renovācijas darbiem;
 - 16.5. ēku rekonstrukcijas darbiem, ja neizmainās to ārējā projekcija plakne.
17. Strīdus gadījumā tiek pieaicināta cita mērniecībā licencēta vai sertificēta persona, lai veiktu pārbaudi. Kļūdas gadījumā darbus apmaksā puse, kas kļūdu pieļāvusi.
 18. Nepieciešamības gadījumā ĢIS speciālists mērniekiem var pieprasīt ierīkotā uzmērīšanas tīkla shēmu, mērījumu rezultātus un to apstrādes dokumentus.
 19. Ar šo noteikumu spēkā stāšanos spēku zaudē Aizkraukles novada domes 2010. gada 30. jūnija saistošie noteikumi Nr.11 „Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Aizkraukles novadā”.
 20. Šie noteikumi stājas spēkā likuma „Par pašvaldībām” 45.panta noteiktajā kārtībā.

Sēdes vadītājs,
domes priekšsēdētājs

(paraksts)

L.Līdums

Aizkraukles novada domes
2011.gada 27.oktobra
saistošajiem noteikumiem Nr.12
„Par augstas detalizācijas topogrāfiskās
informācijas aprites kārtību Aizkraukles novadā”
(25.09.2013. saistošo noteikumu Nr.2013/17 redakcijā,
stājas spēkā 2014.gada 1.janvārī)

**PAKALPOJUMU CENRĀDIS
PAR AUGSTAS DETALIZĀCIJAS TOPOGRĀFISKĀS INFORMĀCIJAS APRITI
AIZKRAUKLES NOVADĀ**

*Izstrādāts saskaņā ar likuma "Par pašvaldībām"
21.panta pirmās daļas 14.punkta „g” apakšpunktu un
Ģeotelpiskās informācijas likuma 26.panta trešo daļu*

Nr. p.k.	Pakalpojums	Cena euro bez PVN
1.	Topogrāfiskās informācijas pārbaude, reģistrācija datubāzē, sagatavošana un izsniegšana	
	Platība (1 objekts):	
1.1.	līdz 0.3ha (ieskaitot)	15,65
1.2.	virs 0.3ha līdz 0.5ha (ieskaitot)	18,50
1.3.	virs 0.5ha līdz 1.0ha (ieskaitot)	24,19
1.4.	virs 1.0ha, papildus par katru nākamo ha, bet ne vairāk kā EUR 106,72 kopā par vienu objektu	7,11
1.5.	objektiem, kuros ir 2 (divas) vai mazāk apakšzemes komunikācijas, tām tiek piemērots koeficients 0.8.	
2.	Izpilddokumentācijas (izpildshēmu pārbaude, reģistrācija datubāzē, sagatavošana un izsniegšana	
	Komunikāciju garums:	
2.1.	līdz 300m	8,54
2.2.	virs 300m, papildus par katriem nākamajiem 100m, bet ne vairāk kā EUR 85,37 kopā par vienu objektu	2,85
3.	Galveno būvasu ienešana datu bāzē (1 objekts)	7,11
4.	Būves novietnes pārbaudes ienešana datu bāzē	7,11
5.	Ielu sarkano līniju pārbaude novada teritoriju detālajos plānojumos (digitālā veidā), ievadišana datu bāzē (viens sarkanās līnijas pirmreizēji koordinēts punkts)	1,42
6.	Detālplānojuma vai zemes ierīcības projekta pārbaude, ievadišana datu bāzē, reģistrācija (viens objekts)	11,38
7.	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)	
	Platība:	
7.1.	līdz 1.0ha	21,34
7.2.	virs 1.0ha, papildus par katru nākamo ha	5,69
8.	Informācijas izsniegšana zemes vienības robežu plānu izgatavošanai vai citu mērniecības darbu veikšanai, kas nav iekļauti pakalpojumu izcenojumos (viens objekts- viena zemes vienība)	7,11
9.	Par topogrāfiskā uzmērījuma, izpildshēmas un izpilddokumentācijas digitālās versijas formāta maiņu	7,11
10.	Krāsu ploterizdruka uz papīra atbilstoši tehniskajām iespējām:	

10.1.	A4 formāta lapa 1 ploterizdruka	1.42
10.2.	A3 formāta lapa 1 ploterizdruka	2.85
10.3	A2 formāta lapa 1 ploterizdruka	5,69
10.4	A1 formāta lapa 1 ploterizdruka	8,54
11.	Ģeotelpiskās informācijas datu pārvešana uz informācijas nesēju: CD matrica ar noformēšanu	2.85''

Sēdes vadītājs,
domes priekšsēdētājs

(paraksts)

L.Līdums

Aizkraukles novada domes
2011.gada 27.oktobra
saistošajiem noteikumiem Nr.12
„Par augstas detalizācijas topogrāfiskās
informācijas aprites kārtību Aizkraukles novadā”

Aizkraukles novada Būvvaldei
Lāčplēša iela 1A, Aizkraukle,
Aizkraukles nov., LV-5101
tālrunis 65133930, fakss 65133934
e-pasts: dome@aizkraukle.lv

/licencētās personas pilns nosaukums/sertificētas personas vārds, uzvārds/

/juridiskās personas reģistrācijas Nr., bankas kods, norēķinu konta Nr./

/adrese, telefons, e-pasts/

IESNIEGUMS

datu saņemšanai topogrāfiskās uzmērīšanas darbu veikšanai,
izgatavoto topogrāfisko plānu, detālplānojumu un zemes ierīcības projektu izvērtēšanai un
iekļaušanai topogrāfiskās informācijas datu bāzē

Lūdzu izsniegt vai iereģistrēt objekta _____

/objekta adrese, kadastra Nr. platība/

datu: _____
/ģeodēziskie dati/topogrāfiskie dati/sarkanās līnijas/

Lūdzu datus izsniegt formātā: _____
/uz elektroniskā datu nesēja vai nosūtīt uz e-pastu/

Rēķinu apmaksai par saņemto pakalpojumu vēlos
saņemt: _____
/e-pastā, pa faksu, Aizkraukles novada pašvaldībā/

Datu saņēmējs apņemas mērniecības darbus Aizkraukles novada teritorijā veikt saskaņā ar Saistošo noteikumu, Būvnormatīva prasībām un digitālās topogrāfiskās uzmērīšanas instrukciju, kas apstiprināta ar LR Valsts zemes dienesta 2003. gada 24. marta rīkojumu Nr.150 „Par „Digitālās topogrāfiskās uzmērīšanas tehniskās instrukcijas” un „Metodisko norādījumu” digitālai topogrāfiskai uzmērīšanai un digitālo topogrāfisko plānu zīmēšanai M 1:250, 1:500 un 1:1000 apstiprināšanu”.

Pasūtītājs _____ /paraksts/ _____ /paraksta atšifrējums/ _____ /datums/

**Saistošo noteikumu Nr.12
„Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas
aprites kārtību Aizkraukles novadā”
paskaidrojuma raksts**

1. Projekta nepieciešamības pamatojums	Saistošie noteikumu projekts izstrādāts, pamatojoties uz Ģeotelpiskās informācijas likuma 13. panta sesto daļu, saskaņā ar kuru „vietējā pašvaldība, lai nodrošinātu savu funkciju un uzdevumu izpildi, par savu administratīvo teritoriju izveido un uztur augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzi atbilstoši Ministru kabineta noteiktajai augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas specifikācijai, veic iesniegtās informācijas pārbaudi un nodrošina datubāzes sadarbību ar centrālo datubāzi Ministru kabineta noteiktajā kārtībā. Pašvaldības dome nosaka augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas iesniegšanas un pieņemšanas kārtību”. Līdz šim saskaņā ar deleģējuma līgumu augstas detalizācijas topogrāfiskās aprites informāciju kārtoja VZD, kurš ar 2012.gada 1.janvāri to pārtrauc.
2. Īss projekta satura izklāsts	Saistošie noteikumi nosaka kārtību, kādā Aizkraukles novada administratīvajā teritorijā notiek augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas izsniegšana, pieņemšana, uzkrāšana, uzturēšana un pārbaude.
3. Informācija par plānoto projekta ietekmi uz pašvaldības budžetu	Saistošo noteikumu darbības laikā iespējama finanšu plūsma, kas noteiktā apmērā budžetu var ietekmēt pozitīvi.
4. Informācija par plānoto projekta ietekmi uz uzņēmējdarbības vidi pašvaldības teritorijā	Saistošie noteikumi nerada tiešu ietekmi uz uzņēmējdarbības vidi pašvaldības teritorijā.
5. Informācija par administratīvajām procedūrām	Ar saistošo noteikumu spēkā stāšanos, administratīvās procedūras attieksies uz būvvaldi, pašvaldību, kā arī uz personām, kas veic topogrāfiskos darbus, kas satur augstas detalizācijas topogrāfisko informāciju. Personas par saistošo noteikumu piemērošanu var griezties pašvaldībā vai Būvvaldē.
6. Informācija par konsultācijām ar privātpersonām	Pirms saistošo noteikumu pieņemšanas, tie publicēti pašvaldības mājas lapā, un apspriesti pašvaldības Attīstības komisijā. Konsultācija ar privātpersonām nav notikusi.

Sēdes vadītājs,
domes priekšsēdētājs

(paraksts)

L.Līdums