

PRECIZĒTIE SAISTOŠIE NOTEIKUMI Nr.7

2012.gada 20.jūnijā

Apstiprināti ar
Kokneses novada domes 25.04.2012.sēdes
lēmumu Nr. 5.6.1 (protokols Nr. 4)
Precizēti ar
Kokneses novada domes 20.06.2012.sēdes
lēmumu Nr. 5.2 (protokols Nr. 6)

Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas apriti, aktualizāciju un vienotā digitālā topogrāfiskā plāna uzturēšanas kārtību Kokneses novadā

Izdoti saskaņā ar likuma "Ģeotelpiskās informācijas likums" 13.panta sesto daļu, 26.panta trešo daļu un Ministru kabineta 2012.gada 24.aprīļa noteikumu Nr.281 "Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas un tās centrālās datubāzes noteikumi" 69.un 79.punktu

I. Noteikumos lietotie termini

1. Topogrāfiskās informācijas datu bāze – strukturēts, pārbaudīts topogrāfiskās informācijas apkopojums, kas nodrošina iespēju izmantot informāciju ar programmatūras palīdzību. Datu bāzes pamats ir digitāli topogrāfiskie plāni (mērogs 1:500) ar esošām inženierkomunikācijām.

2. Datu bāzes uzturēšana – sistemātiska datu reģistrēšana, datu bāzes datorizēta uzglabāšana, regulāra kopiju veidošana un uzglabāšana uz cita digitālās informācijas nesēja, informācijas aktualizēšana un pakalpojumu sniegšana datu bāzes lietotājiem.

II. Vispārīgie jautājumi

3.Šie saistošie noteikumi nosaka kārtību, kāda jāievēro Kokneses novada administratīvajā teritorijā :

3.1.pārbaudot visa veida uzmērīto topogrāfisko informāciju;
3.2.saskaņojot un apkopojot datus vienotajā novada digitālajā topogrāfiskajā plānā;

3.3.uzturot topogrāfisko plānu un izsniedzot informāciju no datu bāzes;

4. Noteikumi ir saistoši visiem mērniecības darbu izpildītājiem – sertificētām un licencētām personām, kas izpilda topogrāfiskās uzmērīšanas darbus Kokneses novada teritorijā, kā arī visām juridiskajām un fiziskajām personām, kas Kokneses novada administratīvajā teritorijā veic inženierkomunikāciju, būvju un ceļu inženierbūvju būvniecību vai ekspluatāciju, ģeodēziskos un kadastrālās uzmērīšanas darbus, kā arī detālplānojumu vai zemes ierīcības projektu izstrādāšanu.

5. Kokneses novada administratīvajā teritorijā augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datu bāzi un vietējo ģeodēzisko tīklu uztur, ģeodēzisko datu pieņemšanu un pārbaudi veic, kā arī ģeodēziskai darbībai nepieciešamo datu izsniegšanu realizē un koordinē Kokneses novada domes izvēlēta juridiska persona, ar kuru tiek noslēgts deleģējuma līgums Valsts pārvaldes iekārtas likumā noteiktajā kārtībā un kurai ir tiesības par pakalpojumiem saņemt samaksu saskaņā ar Kokneses novada domes apstiprināto maksas pakalpojumu cenrādi (turpmāk tekstā – Pakalpojumu sniedzējs).

6. Topogrāfiskie un ģeodēziskie uzmērījumi digitālā formātā iesniedzami pašvaldības datubāzes uzturētājam, kas to saskaņo un ievieto datubāzē 2 (divu) darba dienu laikā gadījumā, ja iesniegtie uzmērījumi atbilst normatīvajos aktos noteiktajai specifikācijai.

III. Topogrāfiskās uzmērīšanas informācijas izsniegšanas, pārbaudes un saskaņošanas kārtība

7. Lai saņemtu nepieciešamo informāciju topogrāfiskajai uzmērīšanai, Pasūtītājs iesniedz Pakalpojumu sniedzējam adresētu iesniegumu (iesnieguma veidlapas paraugs – pielikumā), kam pievieno plānu ar iezīmētām uzmērāmās teritorijas robežām.

8. Saskaņā ar saņemto iesniegumu Pakalpojumu sniedzējs 2 (divu) darba dienu laikā nosūta Pasūtītājam rēķinu (izņemot šo noteikumu 20.1. punktā minētās personas), kas sastādīts, ņemot vērā pasūtītājam nepieciešamās informācijas veidu un apjomu, atbilstoši Kokneses novada domes apstiprinātajam maksas cenrādim.

9. Pieprasītajam informācija tiek nosūtīta 2 (divu) darba dienu laikā pēc rēķina apmaksas.

10. Topogrāfiskās informācijas datu bāzes datus Pakalpojumu sniedzējs sagatavo un izsniedz standartizētā apjomā un veidā, kombinējot noteiktas karšu lapas, kurās apkopoti noteikta sastāva dati, izsniedzot tos elektroniski.

11. Lai nodrošinātu uzmērīšanas rezultātā iegūtās informācijas ievadīšanu topogrāfiskās informācijas datu bāzē, mērniecības darbu izpildītāji topogrāfisko datu uzturētājam iesniedz:

11.1. 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;

11.2. topogrāfiskā plāna digitālo versiju *.dgn* failu formātā, izmantojot elektroniskos datu nesējus (SD vai Flach disks) vai nosūtot to pa e-pastu.

12. Pakalpojumu sniedzējs 2 (divu) darba dienu laikā pārbauda iesniegto darbu un dod Pasūtītājam atbildi (elektroniski uz norādīto adresi).

13. Veicot iesniegtā topogrāfiskā uzmērījuma izvērtēšanu, Pakalpojumu sniedzējs kamerāli izvērtē topogrāfiskās informācijas datu atbilstību Būvnormatīva un šo noteikumu prasībām, kā arī atbilstību tā rīcībā esošajai topogrāfiskās informācijas datu bāzei, un pārliedz, vai ir attiecīgie saskaņojumi ar visiem uzmērītajā teritorijā esošo inženierkomunikāciju turētājiem.

14. Mērniecības darbu izpildītājiem Kokneses novada teritorijā ,pirms topogrāfisko plānu iesniegšanas datu turētājam ,tie jāsaskaņo ar uzmērāmajā teritorijā esošo inženierkomunikāciju turētājiem (pārvaldītājiem, ekspluatētājiem) – AS Latvenergo,

Lattelecom, AS Latvijas gāze, VAS Latvijas dzelzceļš, SIA Kokneses komunālie pakalpojumi un Kokneses novada domi.

15. Ja izvērtēšanas rezultātā ir konstatētas neatbilstības, mērniecības darbu izpildītāja pienākums ir tās novērst un izlaboto topogrāfisko plānu ar tā digitālo versiju iesniegt atkārtoti Pakalpojumu sniedzējam.

16. Strīda gadījumā tiek pieaicināta cita mērniecībā licencēta vai sertificēta persona, lai veiktu pārbaudi. Kļūdas gadījumā darbus apmaksā puse, kas kļūdu pieļāvusi.

17. Pēc izvērtēšanas, Pakalpojumu sniedzējs uz mērniecības darbu izpildītāja iesniegtā topogrāfiskā plāna veic saskaņojumu.

18. Mērniecības darbu izpildītāju izgatavoto topogrāfisko plānu izvērtēšana, iekļaušanai topogrāfiskās informācijas datu bāzē, ir maksas pakalpojums. Izdevumus, kas saistīti ar plāna izvērtēšanu, sedz mērniecības darbu izpildītāji.

19. Topogrāfiskās informācijas datu bāzes datu avoti ir:

19.1. mērniecības darbu izpildītāju iesniegtie, topogrāfiskās uzmērīšanas rezultātā iegūtie dati;

19.2. dati, kas iegūti, veicot izpilduzmērījumus (ģeodēzisko pārbaudi) par būvniecības vai citas darbības rezultātā notikušajām izmaiņām virszemes objektos un apakšzemes inženierkomunikācijās;

19.3. datu bāzes sinhronizācijas (ar inženierkomunikāciju turētājiem) rezultātā iegūtie dati par inženierkomunikāciju novietojumu;

20. Topogrāfiskās informācijas datu bāzē uzkrātos datus izmanto:

20.1. bez maksas

20.1.1. Kokneses novada dome tai noteikto uzdevumu izpildei;

20.1.2. Kokneses novada domes iestādes un to struktūrvienības tām noteikto uzdevumu izpildei;

20.2. par samaksu

20.2.1. Kokneses novadā esošo inženierkomunikāciju turētāji, kā pamatu to darbībai nepieciešamo datu bāžu veidošanai;

20.2.2. mērniecības darbu izpildītāji, izpildot konkrētu pasūtījumu teritorijas topogrāfiskajai uzmērīšanai;

20.2.3. projektēšanas komercsabiedrības un individuālie komersanti, kas nodarbojas ar teritoriju plānojumu, detālplānojumu, zemes ierīcības un būvniecības saistīto projektu un shēmu izstrādi;

20.2.4. citas fiziskas un juridiskas personas, kas iesniegumā pamato datu bāzē esošās informācijas izmantošanas nepieciešamību.

IV. Noslēguma jautājumi

21. Saistošie noteikumi stājas spēkā likumā „Par pašvaldībām” noteiktajā kārtībā.

22. Ar šo saistošo noteikumu spēkā stāšanos atzīt par spēku zaudējušiem Kokneses novada domes 28.07.2010. saistošos noteikumus Nr.13 „Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas apriti, aktualizāciju un vienotā digitālā topogrāfiskā plāna uzturēšanas kārtību Kokneses novadā” (lēmums Nr.5.3, protokols Nr.7)

Sēdes vadītājs, domes priekšsēdētājs (*personiskais paraksts*)

D.Vingris

1.pielikums
Koknese novada domes
2012.gada 25.aprīļa
saistošajiem noteikumiem Nr.7
Precizēti ar
Koknese novada domes 2012.gada 20.jūnija sēdes lēmumu Nr.5.2

Pakalpojuma sniedzēja nosaukums:

Adrese_____

Tālrunis_____

e-pasts_____

/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 izvērtēšanai un iekļaušanai
topogrāfiskās informācijas datu bāzē

Lūdzu izsniegt objekta _____
/objekta adrese, kadastra Nr. platība/

datus: _____
/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, birojā/

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

1.pielikums
Koknese novada domes
2012.gada 25.aprīļa
saistošajiem noteikumiem Nr.7
Precizēti ar
Koknese novada domes 2012.gada 20.jūnija sēdes lēmumu Nr.5.2

Pakalpojuma sniedzēja nosaukums:
SIA „Aizkraukles mērnies”
Adrese : Spīdolas iela 7
Aizkraukle, LV-5101
Tālrunis : 29999205
e-pasts : aigars@aizkrauklesmernieks.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 izvērtēšanai un iekļaušanai
topogrāfiskās informācijas datu bāzē

Lūdzu izsniegt objekta _____
/objekta adrese, kadastra Nr. platība/

datus: _____
/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, birojā/

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

Pakalpojumu cenrādis topogrāfiskās informācijas aprītei Kokneses novada teritorijā

Nr. p.k.	Pakalpojums	Cena, Ls (bez PVN)
1.	Topogrāfiskās informācijas izsniegšana (tai skaitā ielu sarkano līniju), pieņemšana, reģistrēšana, pārbaude, ievadīšana datu planšetēs, ievadīšana datu bāzē	
	Platība (1 objekts):	
1.1.	Līdz 0.3ha (ieskaitot)	10.74
1.2.	Virš 0.3ha līdz 0.5ha (ieskaitot)	12.40
1.3.	Virš 0.5ha līdz 1.0ha (ieskaitot)	15.70
1.4.	virš 1.0ha, papildus par katru nākamo ha	6.61
2.	Izplūddokumentācijas (izplūds) pieņemšana, reģistrēšana, pārbaude, ievadīšana datu planšetēs, ievadīšana datu bāzē	
	Komunikāciju garums:	
2.1.	līdz 300m	6.61
2.2.	virš 300m, papildus par katru nākamo 100m	1.65
3.	Galveno būvas ienešana datu bāzē (1 objekts)	4.96
4.	Būves novietnes pārbaudes ienešana datu bāzē	4.96
5.	Ielu sarkano līniju pārbaude novada teritoriju detālajos plānojumos (digitālā veidā), ievadīšana datu bāzē (viens sarkanās līnijas pirmreizēji koordinēts punkts)	1.65
6.	Detālplānojuma vai zemes ierīcības projekta pārbaude, ievadīšana datu bāzē, reģistrācija (viens objekts)	5.79
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	14.99
7.2.	virš 1.0ha, papildus par katru nākamo ha	4.13
8.	Informācijas izsniegšana (datu planšetes, ielu sarkanās līnijas u.c.) zemes vienības robežu plānu izgatavošanai vai citu mērniecības darbu veikšanai, kas nav iekļauti pakalpojumu izcenojumos (viens objekts- viena zemes vienība)	1.65
9.	Par topogrāfiskā uzmērījuma, izplūds un izplūddokumentācijas digitālās versijas formāta maiņu	1.65

Piezīme: Pie tabulā noteiktās cenas jāmaksā PVN saskaņā ar maksāšanas brīdī spēkā esošo likumdošanu.

Sēdes vadītājs,
domes priekšsēdētājs

(personiskais paraksts)

D.Vingris