



**LATVIJAS REPUBLIKA
VENTSPILS NOVADA DOME**

Skolas iela 4, Ventspils, LV-3601, reģ. Nr. 90000052035, tālr. 63629450, fakss 63622231, e-pasts info@ventspilsnd.lv
www.ventspilsnovads.lv

SAISTOŠIE NOTEIKUMI
Ventspils novadā

2010.gada 10.augustā

26

Nr. _____
(protokols Nr.22; 2.§)

ar grozījumiem: 13.09.2010. Saistošie noteikumi Nr.30 (sēdes protokols Nr.24, 8.§)

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

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

1. Saistošie noteikumi nosaka kārtību, kādā Ventspils novada administratīvajā teritorijā notiek topogrāfiskās informācijas un informācijas par aizsargjoslām izsniegšana, pieņemšana, pārbaude un uzkrāšana. Saistošie noteikumi attiecas arī uz detālplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskajām daļām.
2. Saistošie noteikumi ir obligāti visām juridiskajām un fiziskajām personām, kas Ventspils novadā veic:
 - 2.1.inženierkomunikāciju, būvju un ceļu inženierbūvju būvniecību;
 - 2.2.ģeodēziskos, topogrāfiskos un kadastrālās uzmērīšanas darbus;
 - 2.3.detālplānojumu vai zemes ierīcības projektu izstrādi.
3. Inženierkomunikāciju (izņemot inženiertīklu pievadu), būvju un ceļu inženierbūvju būvniecība (rekonstrukcija, restaurācija vai renovācija) jāveic pēc būvatļaujas saņemšanas saskaņā ar Ventspils novada Būvvaldes akceptēto būvprojektu, kuram par pamatu ņemts ģeodēzijā un mērniecībā licencēto un sertificēto personu izstrādāts topogrāfiskais plāns, kas saskaņots ar komunikāciju turētāju organizācijām, pašvaldības digitālās kartes uzturētāju, un savietots ar vienotās novada digitālās kartes topogrāfisko informāciju.
4. Ventspils novada administratīvajā teritorijā topogrāfiskās informācijas pieņemšanu, pārbaudi, uzkrāšanu (mērogā – saskaņā ar spēkā esošajiem LR normatīvajiem aktiem) un ievadīšanu digitālajā kartē, kā, arī mērniecībai nepieciešamo datu izsniegšanu realizē un koordinē Ventspils novada pašvaldības izvēlēta juridiska persona, kurai ir tiesības par pakalpojumiem saņemt samaksu. Maksa par ģeotelpiskās informācijas

pakalpojumu sniegšanu ir noteikta šo saistošo noteikumu pielikumā (skatīt pielikumu Nr.1).

(ar grozījumiem, kas izdarīti ar 13.09.2010. Saistošajiem noteikumiem Nr.30)

5. Inženierkomunikāciju, būvju un transporta būvju ekspluatējošās organizācijas (kā arī būvdarbu veicēji) Ventspils novada teritorijā uzbūvēto, rekonstruēto, restaurēto vai renovēto objektu pieņemšanu (nodošanu) ekspluatācijā veic saskaņā ar MK 13.04.2004 noteikumu Nr. 299 „Noteikumi par būvju pieņemšanu ekspluatācijā” prasībām pēc objektu (ieskaitot tos, kuriem nav vajadzīga būvatļauja) apsekošanas un pārbaudes to atbilstībai akceptētam būvprojektam, kā arī ģeodēzisko darbu rezultātā iegūtās informācijas savietošanas ar novada vienoto digitālo karti.
6. Izbūvēto inženierkomunikāciju (pirms vaļējās tranšejas (būvbedres) aizbēršanas) un inženierbūvju uzmērīšanu organizē persona, kas saņēmusi rakšanas atļauju vai būvatļauju.
7. Topogrāfiskās informācijas savietošanai novada vienotajā digitālajā kartē Ventspils novada pašvaldība pieņem tikai mērniecībā licencētu vai sertificētu personu topogrāfiskos, ģeodēziskos uzmērījumus (tai skaitā izpilduzmērījumus, izpildshēmas un būvasu nospraušanas aktus), kas sagatavoti digitālā formā (*dwg formātā), LKS 92 koordinātu un Baltijas augstumu sistēmās.
8. Informāciju, kas nepieciešama mērniecības darbu veikšanai, izsniedz Ventspils novada pašvaldības izvēlētā juridiskā persona pēc rakstiska (elektroniska) pieprasījuma saņemšanas divu darba dienu laikā.
9. Uzmērītā topogrāfiskā informācija un ģeodēzisko darbu rezultātā iegūtā informācija iesniedzama pārbaudei pašvaldības izvēlētajai juridiskajai personai, kas to par samaksu saskaņo divu darba dienu laikā gadījumā, ja iesniegtie uzmērījumi atbilst valstī noteiktajiem standartiem. Ventspils novada pašvaldības institūcijas, tai skaitā būvvalde atzīst par atbilstošu (lietošanai derīgu) tikai šādā veidā saskaņotu (reģistrētu) informāciju.
10. Ja, veicot būvdarbus, tiek atrastas topogrāfiskajos plānos neuzrādītas vai plānam neatbilstoši izvietotas inženierkomunikācijas, tad jāfiksē to novietne dabā un tās jāuzmēra un jāparāda izpildshēmā. Izbūvētie inženiertīkli jāuzmēra pirms tranšejas (būvbedres) aizbēršanas.
11. Objektu pieņemšana ekspluatācijā nenotiek, ja uz izpildshēmas nav pašvaldības izvēlētās juridiskās personas apliecinājuma par objekta topogrāfiskā materiāla savietošanu ar novada digitālo karti.
12. Detālpļānojuma vai zemes ierīcības projekta grafiskā daļa ir nododama pārbaudei Ventspils novada pašvaldības izvēlētajai juridiskajai personai, lai noteiktu esošo un projektēto aizsargjoslu atbilstību reālajai situācijai un pašvaldības plānotajām aizsargjoslu novietnēm. Pašvaldība lēmumu par zemes ierīcības projekta apstiprināšanu vai saistošo noteikumu izdošanu par detālpļānojuma apstiprināšanu pieņem, ja kartogrāfiskais materiāls ir saskaņots ar pašvaldības izvēlēto juridisko personu.
13. Saistošie noteikumi stājas spēkā likuma ”Par pašvaldībām” 45.panta noteiktajā kārtībā.

Pielikums Nr.1
 Ventspils novada domes
 2010.gada 10.augusta
 Saistošajiem noteikumiem Nr.26
 (protokols Nr.22.; 2.§)

Maksas pakalpojumi un izcenojumi

Pakalpojums	Cena
1. Topogrāfiskās informācijas pieņemšana, izsniegšana, pārbaude, ievadišana datu planšetēs, ievadišana datubāzē, reģistrēšana un nosūtīšana pašvaldībai	
Objekta platība līdz 0,3 ha (ieskaitot), viens objekts	11.00Ls
Objekta platība virs 0.3 ha līdz 0.5 ha (ieskaitot), viens objekts	13.00Ls
Objekta platība virs 0.5 ha līdz 1.0 ha (ieskaitot), viens objekts	17.00Ls
Objekta platība virs 1.0 ha, papildus par katru nākamo ha	4.00Ls
Maksimālā cena par objektu	95.00Ls
Objektos, kuros ir 2 (divas) vai mazāk apakšzemes komunikācijas, tāmēi tiek piemērots koeficients 0.8	
2. Izpilddokumentācijas (izpildshēmu) pieņemšana, pārbaude, ievadišana datu planšetēs ievadišana datubāzē, reģistrēšana un nosūtīšana pašvaldībai (tiek pielietots arī labiekārtojuma izpilduzmērījumiem)	
Trases (objekta) garums līdz 30 m, viens objekts	4.00Ls
Trases (objekta) garums 30-300 m	7.00Ls
Trases (objekta) garums virs 300 m, papildus par katriem nākamajiem 100 m	2.00Ls
3. Galveno būvasu ienešana datu bāzē un nosūtīšana pašvaldībai	
Viens objekts	5.00Ls
4. Būves novietnes pārbaudes ienešana datu bāzē un nosūtīšana pašvaldībai	
Viens objekts	8.00Ls
5. Ielu sarkano līniju projektēšana, koordinēšana un ievadišana datubāzē un nosūtīšana pašvaldībai	
Viens sarkanās līnijas pirmreizēji koordinēts punkts	2.80Ls
6. Pašvaldības apstiprināto ielu sarkano līniju izsniegšana	
Viens sarkanās līnijas pirmreizēji koordinēts punkts	bezmaksas
7. Zemes ierīcības projekta vai detālplānojuma reģistrēšana	
Zemes ierīcības projekts (viens objekts)	8.50Ls
Detālplānojums (viens objekts)	8.50Ls
8. 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)	
Objekta platība līdz 1.0 ha (ieskaitot), viens objekts	21.00Ls
Objekta platība virs 1.0 ha, papildus par katru nākamo ha	4.50Ls

1. *Pakalpojumu izmaksās nav ietverts pievienotās vērtības nodoklis (PVN).

(ar grozījumiem, kas izdarīti ar 13.09.2010. Saistošajiem noteikumiem Nr.30)