



LATVIJAS REPUBLIKA

VALKAS NOVADA DOME

Semināra iela 9, Valka, LV-4701; tālr./fakss-64722234, E-mail: novads@valka.lv;
Reģ.Nr.90009114839, Norēķinu konts LV62UNLA0050014277068 A/S „SEB BANKA” Smiltenes filiāle Valkas KAC kods UNLALV2X

SAISTOŠIE NOTEIKUMI

Valkā

2010.gada 30.jūnijā

Nr.24

APSTIPRINĀTI
ar Valkas novada domes
2010.gada 30.jūnija lēmumu
(protokols Nr.7.,22.§.)

Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Valkas novadā

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

1. Saistošie noteikumi nosaka kārtību, kāda jāievēro, veicot visa veida uzmērītās (ar mēroga 1:500 noteiktību) topogrāfiskās informācijas apkopošanu vienotajā novada ģeotelpiskās informācijas datu bāzē, kā arī šo noteikumu prasību izpildi izstrādājot detālplānojumus, projektus, objektu aizsargjoslas, digitālās izpildshēmas un citus darbus.
2. Šie noteikumi ir saistoši visiem mērniecības darbu izpildītājiem – sertificētām un licencētām personām, kas izpilda topogrāfiskās uzmērīšanas darbus Valkas novada teritorijā, kā arī visām juridiskajām un fiziskajām personām, kas Valkas novadā veic dažādu objektu, t.sk. ēku, inženierkomunikāciju un transporta būvju plānošanu, projektēšanu, celtniecību vai ekspluatāciju
3. Novada administratīvajā teritorijā augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas pieņemšanu un pārbaudi, kā arī mērniecībai nepieciešamo datu izsniegšanu realizē un koordinē Valkas novada domes Attīstības un plānošanas nodaļa, pēc rakstiska (elektroniska) pieprasījuma saņemšanas divu darba dienu laikā. Valkas novada domei ir tiesības par pakalpojumiem saņemt samaksu, kas ir noteikta ar šo pašvaldības saistošo noteikumu 1.pielikumu.
4. Valkas novada domes Attīstības un plānošanas nodaļa, pieņem tikai mērniecībā licencētu vai sertificētu personu topogrāfiskos vai ģeodēziskos uzmērījumus (tai skaitā izpilduzmērījumus un izpildhēmas un būvasu nospraušanas aktus), kas veikti digitālā formā (*dgn, *dwg), LKS 92 koordinātu un Baltijas augstumu sistēmās.
5. Uzmērītā topogrāfiskā informācija un ģeodēziskie uzmērījumi iesniedzami pārbaudei Valkas novada domes Attīstības un plānošanas nodaļai, kas to saskaņo piecu darba dienu laikā, ja iesniegtie uzmērījumi atbilst reālai situācijai un valstī noteiktajiem standartiem. Valkas novada pašvaldības institūcijas, tai skaitā būvvalde atzīst par atbilstošu (lietošanai derīgu) tikai šādā veidā saskaņotu topogrāfisko informāciju.

6. Visos būvprojektos, kuri tiek skatīti būvvaldē, jābūt topogrāfiskā plāna oriģinālam vai apstiprinātai kopijai.
7. Ja veicot būvdarbus tiek atrastas topogrāfiskajos plānos neuzrādītas vai plānam neatbilstoši izvietotas inženierkomunikācijas, tad jāfiksē to novietne dabā un tās jāizmēra un jāparāda izpildtopogrāfijā vai izpildshēmā. No jauna izbūvētie inženiertīkli jāizmēra pirms tranšejas (būvbedres) aizbēršanas.
8. No jauna uzbūvēto, rekonstruēto vai renovēto būvju izpildshēmās jāuzrāda visi objekta galvenie elementi un raksturīgie punkti. Objekta punktiem jābūt piesaistītiem pie vismaz 3 viennozīmīgi identificējamiem koordinētiem situācijas punktiem, kas uzrādīti digitālajā topogrāfijā vai kadastra kartē.
9. Inženierkomunikāciju, ēku un transporta būvju objektu pieņemšana ekspluatācijā, to īpašniekiem jānoformē ar aktu, kuram jāpievieno šajos noteikumos noteiktā kārtībā apstiprinātas izpildshēmas.
10. Objektus nepieņem ekspluatācijā, ja uz tiem nav Valkas novada domes Attīstības un plānošanas nodaļas skatījuma par objekta datu ievadišanu datu bāzē.
11. Detālplānojumu un zemes ierīcības projektu grafiskās daļas ir nododamas pārbaudei Valkas novada domes Attīstības un plānošanas nodaļā, 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 pēc priekšlikuma saņemšanas no Attīstības un plānošanas nodaļas.
12. Strīdus gadījumā tiek pieaicināta cita mērniecībā licencēta vai sertificēta persona, lai veiktu pārbaudi. Kļūdas gadījumā darbus apmaksā puse, kas kļūdu pieļāvusi.
13. Maksas par pakalpojumu sniegšanu rēķinu izrakstīšanu un iekasēšanu veic Valkas novada domes Centralizētā grāmatvedība pēc nepieciešamās informācijas saņemšanas no Attīstības un plānošanas nodaļas.

Novada domes priekšsēdētājs

(paraksts)

K.Albergs

Par Valkas novada domes Attīstības un plānošanas nodaļas sniedzamo maksas pakalpojumu cenrādi par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas M 1:500 uzturēšanu un izmantošanu

Izdoti saskaņā ar likuma „Par pašvaldībām”
61.¹ panta otro daļu un
Ģeotelpiskās informācijas likumu

N.p.k.	Pakalpojums	Izcenojumi	PVN** 21%	Izcenojumi kopā ar PVN
1.	Par topogrāfiskās informācijas (tai skaitā ielu sarkano līniju) izsniegšanu, pieņemšanu, pārbaudi, ievadišanu datu planšetēs, ievadišanu datubāzē, reģistrēšanu un nosūtīšanu pašvaldībai. Objektos, kuros ir 2 (divas) vai mazāk apakšzemes komunikācijas, tāmei tiek piemērots koeficients k=0,8.			
	objekta platība līdz 0.5 ha (ieskaitot), viens objekts;	Ls4,00	Ls 0.84	Ls 4.84
	objekta platība virs 0.5 ha līdz 1.0 ha (ieskaitot), viens objekts;	Ls7,50	Ls 1.58	Ls 9.08
	objekta platība virs 1.0 ha, papildus par katru nākamo ha, bet nepārsniedzot Ls30.00	Ls3,00	Ls 0.63	Ls 3.63
2.	Par izpilddokumentācijas (izpildshēmu) pieņemšanu, pārbaudi, ievadišanu datu planšetēs ievadišanu datubāzē, reģistrēšanu un nosūtīšanu pašvaldībai:			
	trases garums līdz 300 m, viens objekts;	Ls5,00	Ls 1.05	Ls 6.05
	trases garums virs 300 m vienā objektā, papildus par katriem nākamajiem 100 m 1.50, bet nepārsniedzot Ls30.00	Ls2,00	Ls 0.42	Ls 2.42
3.	Par galveno būvasu ienešanu datu bāzē:			
	viens objekts.	Ls5,00	Ls 1.05	Ls 6.05
4.	Par vienas būves novietnes pārbaudes ienešanu datu bāzē			
	viens objekts.	Ls4,00	Ls 0.84	Ls 4.84
5.	Par viena detālpļānojuma vai zemes ierīcības projekta grafiskās daļas reģistrēšanu, ievadišanu datubāzē un nosūtīšanu pašvaldībai:			
	viens objekts (plānojums vai projekts).	Ls5,00	Ls 1.05	Ls 6.05
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;	Ls15,00	Ls 3.15	Ls 18.15
	pie objekta platības virs 1.0 ha, papildus par katru nākamo ha.	Ls3,50	Ls 0.74	Ls 4.24
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:			
	viens objekts.	Ls1.50	Ls 0.32	Ls 1.82

Novada domes priekšsēdētājs (paraksts)

K.Albergs