
Talsu novada domes saistošie noteikumi Nr. 35

Talsos 2022. gada 15. novembrī (prot. Nr. 27, 3. p., lēmums Nr. 498)

Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Talsu novadā

PRECIZĒTI

ar Talsu novada domes 29.12.2022. lēmumu Nr. 607

*Izdoti saskaņā ar Ģeotelpiskās informācijas likuma 13. panta
sesto, septīto, astoto daļu, 26. panta trešo, 7¹ daļu un
Ministru kabineta 2012. gada 24. aprīļa noteikumu Nr. 281
"Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas un
tās centrālās datubāzes noteikumi" 69. un 79., 81. punktu*

1. Saistošie noteikumi nosaka kārtību, kādā Talsu novada pašvaldībā (turpmāk – Pašvaldība) notiek augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas (turpmāk – Topogrāfiskā informācija) izsniegšana, pieņemšana, pārbaude un reģistrēšana (turpmāk – Pakalpojumi) augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzē (turpmāk – Datubāze), kā arī nosaka maksu par Topogrāfiskās informācijas un Pakalpojumu izmantošanu.

2. Saistošie noteikumi attiecas uz visām juridiskām un fiziskām personām, kas Pašvaldībā veic inženiertīkli un būvju projektēšanu, būvniecību, pārbūvi, uzturēšanu nodošanu ekspluatācijā vai ģeodēziskos, topogrāfiskos, kadastrālās uzmērīšanas darbus.

3. Pašvaldības administratīvajā teritorijā topogrāfiskās informācijas izsniegšanu, pieņemšanu, pārbaudi un reģistrēšanu realizē un koordinē Pašvaldības izvēlēta juridiska persona, kurai Pašvaldība šādu pārvaldes uzdevumu ir deleģējusi, Valsts pārvaldes iekārtas likumā noteiktajā kārtībā slēdzot deleģējuma līgumu (turpmāk – Datubāzes turētājs), kurai ir tiesības par Pakalpojumiem saņemt samaksu saskaņā ar Pašvaldības noteikto maksu (1. pielikums).

4. Topogrāfisko informāciju topogrāfiskās uzmērīšanas vajadzībām par mēmieka vai komersanta pieprasīto teritoriju Datubāzes turētājs elektroniski izsniedz 3 (trīs) darba dienu laikā pēc mēmieka vai komersanta pieprasījuma un samaksas saņemšanas dienas.

5. Pēc topogrāfiskās uzmērīšanas un topogrāfiskā plāna sagatavošanas to saskaņo ar tiem inženiertīklu turētājiem, kas ir atbildīgi par inženiertīkliem teritorijā, kurā veikta topogrāfiskā uzmērīšana. Inženiertīklu turētāja saskaņojums nedrīkst būt vecāks par 6 (sešiem) mēnešiem brīdī, kad topogrāfisko plānu iesniedz pārbaudei un reģistrācijai Datubāzē.

6. Pēc topogrāfiskās uzmērīšanas un topogrāfiskā plāna sagatavošanas to saskaņo ar tiem inženierkomunikāciju turētājiem, kas ir atbildīgi par inženiertīkliem teritorijā, kurā veikta topogrāfiskā uzmērīšana (2. pielikums).

7. Ja inženiertīklu turētājs vēlas konkrētās teritorijās skatīt savus inženiertīklus, tad Pašvaldībai izvērtēšanai jāiesniedz dokumenti par inženiertīklu piederību un vektordatu formā informāciju par inženiertīklu objektiem un skatījuma teritoriju.

8. Pilsētu un ciemu teritorijās topogrāfiskajos plānos jāuzrāda sarkanās līnijas. Informāciju par sarkanajām līnijām sniedz Datubāzes turētājs vai Pašvaldība.

9. Pārbaudot topogrāfiskās informācijas atbilstību normatīvajos aktos noteiktajām prasībām, Datubāzes turētājs trīs (3) darba dienu laikā no topogrāfiskās informācijas un samaksas saņemšanas dienas:

9.1. reģistrē topogrāfisko informāciju Datubāzē un uz plāna attēlo reģistrācijas informāciju (datumu un reģistrācijas numuru);

9.2. atsaka reģistrāciju, norādot pamatojumu, un nosūta attiecīgo datni mērnīkam vai komersantam labojumu veikšanai.

10. Ja būvniecības laikā tiek konstatēts, ka apakšzemes inženiertīklu novietojums vai apzīmējums apvidū neatbilst reģistrētajā topogrāfiskajā plānā attēlotajai situācijai, mērnīks vai komersants iesniedz Datubāzes turētājam informāciju par konstatētajām neatbilstībām – konkrētā inženiertīkla uzmērījumu. Ja nav nepieciešamas izmaiņas projektā, tad šos mērījumus var nodot kopā ar jaunās būves izpildmērījuma plānu.

11. Sagatavojot būvju izpildmērījumu par ceļa segumu, plānā norāda uzmērījuma robežu, ietverot teritoriju, par kuru veikta uzmērīšana. Uzmērījuma robežas ietvaros jāuzrāda visi virszemes situācijas elementi (aku vāki, gūļijas, koki, lampas, ceļa zīmes u.tml.).

12. Sagatavojot būvju izpildmērījuma plānu par meliorācijas grāvjiem, to situācijas elementus var uzmērīt pēc attiecīgo normatīvu prasībām un mērogiem, bet noformēt pēc augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas apzīmējumu prasībām, lai topogrāfisko informāciju reģistrētu datubāzē.

13. Saņemot personas rakstveida iesniegumu par būvju situācijas plāna izsniegšanu, Datubāzes turētājs izvērtē iespēju sagatavot būvju situācijas plānu. Ja būvju situācijas plānu ir iespējams sagatavot, to izsniedz desmit (10) darba dienu laikā pēc samaksas saņemšanas. Būvju situācijas plāns netiek sagatavots un izsniegts, ja Datubāzē nav informācijas par visu pieprasīto teritoriju vai virszemes stāvoklis apvidū neatbilst datubāzē uzkrātajai topogrāfiskajai informācijai.

14. Būvju situācijas plāns, ko izgatavojis mērnīks, ir nododamas pārbaudei Datubāzes turētājam, lai pārbaudītu atbilstību normatīvajiem aktiem un aktuālo topogrāfisko informāciju ievietotu Datubāzē.

15. Topogrāfiskā plāna derīguma termiņš ir divi gadi, skaitot no tā reģistrācijas datuma Datubāzē.

16. Ar šo saistošo noteikumu spēkā stāšanos dienu spēku zaudē:

16.1. Talsu novada domes 2010. gada 16. septembra saistošie noteikumi Nr. 39 "Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Talsu novadā".

16.2. Dundagas novada domes 2020. gada 27. augusta saistošie noteikumi Nr. 7 "Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Dundagas novadā".

16.3. Rojas novada domes 2011. gada 18. janvāra saistošie noteikumi Nr. 2/2011 "Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Rojas novadā".

16.4. Mērsraga novada domes 2011. gada 15. februāra saistošie noteikumi Nr. 7/2011 "Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Mērsraga novadā".

Maksa par topogrāfiskās informācijas pakalpojumiem Talsu novadā

Nr.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena, EUR* (bez PVN)
1.	Topogrāfiskās informācijas izsniegšana, pieņemšana, pārbaude, ievietošana karšu lapās, reģistrēšana datubāzē un nosūtīšana pašvaldībai. Cenrādi pielieto arī par būves (ar labiekārtojuma elementiem un/vai inženiertīkliem), kā arī ceļu un grāvju izpildmērījuma plāna pārbaudei, reģistrēšanai datubāzē un nosūtīšanai pašvaldībai.		
1.1.	Platībā līdz 0,3 ha (ieskaitot)	1 objekts	16,00
1.2.	Platībā no 0,3 ha līdz 0,5 ha (ieskaitot)	1 objekts	19,00
1.3.	Platībā no 0,5 ha līdz 1,0 ha (ieskaitot)	1 objekts	24,00
1.4.	Platībā no 1,0 ha papildus par katru nākamo ha	1 objekts	6,00
2.	Inženiertīklu izpildmērījuma plāna (tajā skaitā būvju nojaukšanas) pieņemšana, pārbaude, ievietošana karšu lapās, ievadīšana datubāzē, reģistrēšana un nosūtīšana pašvaldībai: Ja jauna inženiertīkla izpildmērījumu plānā norāda arī demontētos inženiertīklus, tad papildus maksa netiek piemērota par demontēto posmu. Abus izpildmērījumus var noformēt gan kā atsevišķus plānus, gan kā vienu plānu.		
2.1.	Inženiertīklu garums no 0 līdz 30 m (ieskaitot)	1 objekts	6,00
2.2.	Inženiertīklu garums no 31 līdz 300 m (ieskaitot)	1 objekts	10,00
2.3.	Inženiertīklu garums virs 300 m, papildus par katriem nākamajiem 100 m	1 objekts	3,00
3.	Izpildmērījuma plāna par būves nojaukšanu (demontāžu) reģistrēšana datubāzē un nosūtīšana pašvaldībai.	1 objekts	6,00
4.	Galveno būvasu reģistrēšana datu bāzē un nosūtīšana pašvaldībai, viens objekts.	1 objekts	5,00
5.	Būves izpildmērījuma plāna pārbaude (nodošanai ekspluatācijā):		
5.1.	Būves (bez labiekārtojuma elementiem) izpildmērījuma plāna pārbaude, reģistrēšana datubāzē un nosūtīšana pašvaldībai. Mērvienība – ēka un saistītās būves zemes vienībā līdz 0,3 ha platībai. Ja būves izpildmērījuma plānā attēlotās būves platība pārsniedz 0,3 ha, tad cenas noteikšanai tiek piemēroti šī pielikuma 1. punkta nosacījumi.	1 objekts	11,50
5.2.	Būves (ar labiekārtojuma elementiem un/vai inženiertīkliem), kā arī ceļu un grāvju izpildmērījuma plāna pārbaude, reģistrēšana datubāzē un nosūtīšana pašvaldībai, cenas noteikšanai tiek piemēroti šī pielikuma 1. punkta nosacījumi.	1 objekts	Saskaņā ar pielikuma 1. punktu
6.	Sertificētas personas sagatavota Būvju situācijas plāna pārbaude un reģistrēšana datubāzē.	1 objekts	12,00
7.	Būvju situācijas plāna izsniegšana**:		
7.1.	platībā līdz 1 ha (ieskaitot)	1 zemes vienība	29,50
7.2.	par katru ha virs 1 ha	1 zemes vienība	6,50
8.	Informācijas izsniegšana (karšu lapas u.c.) zemes vienības robežplānu izgatavošanai vai citu mēmiēcības darbu veikšanai, kas nav minēti iepriekš minētajos punktos.	1 karšu lapa***	3,00
9.	Pašvaldības apstiprināto sarkano līniju izsniegšana		Bezmaksas

* Pakalpojumu izmaksās ir iekļauta samaksa par informācijas izsniegšanu.

** Pakalpojumā nav iekļautas izmaksas par kadastra informāciju. Samaksa par kadastra informāciju tiek noteikta saskaņā ar Valsts zemes dienesta cenrādi.

*** 1993. gada topogrāfisko karšu sistēmas (TKS-93) mēroga 1:1000 karšu lapa, 25 ha.

Objekts – topogrāfiskais plāns vai izpildmērījuma plāns, kas noformēts vienā datnē, ar vienotu lappušu numerāciju un attālums starp uzmērītajām teritorijām nav lielāks par 100 m (grafiskās informācijas pārrāvums). Ja attālums starp uzmērījumiem ir lielāks par 100 m, tad to klasificē kā jaunu/atsevišķu objektu.

Inženierkomunikāciju turētāju saraksts Talsu novadā

Teritoriālā vienība	Inženierkomunikāciju turētājs
1. Talsu pilsēta	1.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	1.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	1.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeli
	1.4. SIA "Talsu Bio-Energija" – siltumtīkli
	1.5. SIA "Talsu namsaimnieks" – siltumtīkli
	1.6. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
2. Sabiles pilsēta	2.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	2.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	2.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeli
	2.4. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
3. Stendes pilsēta	3.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	3.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	3.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeli
	3.4. VAS "Latvijas dzelzceļš" – dzelzceļa infrastruktūra
	3.5. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
4. Valdemārpils pilsēta	4.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	4.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	4.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeli
	4.4. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
5. Abavas pagasts	5.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	5.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	5.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeli
	5.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	5.5. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
6. Ārlavas pagasts	6.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	6.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	6.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeli
	6.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	6.5. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
7. Balgales pagasts	7.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	7.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	7.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeli
	7.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	7.5. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
8. Dundagas pagasts	8.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	8.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	8.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un

	kabeļi
	8.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	8.5. SIA "Ziemeļkurzeme" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
9. Ģībuļu pagasts	9.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	9.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	9.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeļi
	9.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	9.5. VAS "Latvijas dzelzcešs" – dzelzceļa infrastruktūra
	9.6. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
10. Īves pagasts	10.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	10.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	10.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeļi
	10.4. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
11. Kolkas pagasts	11.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	11.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	11.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeļi
	11.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	11.5. SIA "Kolkas ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
12. Ķūļciema pagasts	12.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	12.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	12.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeļi
	12.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	12.5. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
13. Laidzes pagasts	13.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	13.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	13.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeļi
	13.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	13.5. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
14. Laucienes pagasts	14.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	14.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	14.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeļi
	14.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	14.5. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
15. Lībagu pagasts	15.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	15.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	15.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeļi
	15.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	15.5. VAS "Latvijas dzelzcešs" – dzelzceļa infrastruktūra
	15.6. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
16. Lubes pagasts	16.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	16.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	16.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeļi
	16.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	16.5. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
17. Mērsraga pagasts	17.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	17.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	17.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeļi

	17.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	17.5. SIA "Mērsraga ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
18. Rojas pagasts	18.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	18.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	18.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeli
	18.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	18.5. SIA "Rojas DzKU" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
19. Strazdes pagasts	19.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	19.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	19.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeli
	19.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	19.5. VAS "Latvijas dzelzceļš" – dzelzceļa infrastruktūra
	19.6. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
20. Valdgales pagasts	20.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	20.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	20.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeli
	20.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	20.5. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
21. Vandzenes pagasts	21.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	21.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	21.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeli
	21.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	21.5. Vandzenes pagasta komunālās saimniecības kooperatīvā sabiedrība "CENTRS" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
	21.6. Vandzenes pagasta pārvalde – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli
22. Virbu pagasts	22.1. SIA "TET" – sakaru komunikācijas
	22.2. AS "Sadales tīkls" – elektrotīkli
	22.3. VAS "Latvijas valsts radio un televīzijas centrs" – elektrības gaisvadu līnijas un kabeli
	22.4. VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" – meliorācijas sistēmas
	22.5. VAS "Latvijas dzelzceļš" – dzelzceļa infrastruktūra
	22.6. SIA "Talsu ūdens" – ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli

Talsu novada domes priekšsēdētāja *E. Kārklīņa*

Talsu novada domes 2022. gada 15. novembra saistošo noteikumu Nr. 35 "Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Talsu novadā" paskaidrojuma raksts

Sadaļas nosaukums	Sadaļas paskaidrojums
1. Projekta nepieciešamības pamatojums	Ģeotelpiskās informācijas likuma (turpmāk – Likums) 6. pants nosaka, ka pašvaldība organizē savu funkciju izpildei nepieciešamās ģeotelpiskās informācijas iegūšanu un uzturēšanu, nosaka šo funkciju finansēšanas un izmantošanas kārtību un nodrošina sadarbību ar citām iestādēm ģeotelpiskās informācijas aprites jomā, savukārt 13.panta sestā daļa nosaka, ka vietējā pašvaldība, lai nodrošinātu savu funkciju un uzdevumu izpildi, par savu administratīvo teritoriju izveido un uztur augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzi (turpmāk – Datubāze). Ministru kabineta 2012. gada 24. aprīļa noteikumu Nr. 281 "Augstas detalizācijas topogrāfiskas informācijas un tās centralizētās datu bāzes noteikumi" (turpmāk – Noteikumi Nr. 281), 22. punktā ir noteikts, ka vietējās pašvaldības datubāzes turētājs pēc mērnieka vai komersanta pieprasījuma izsniedz tā rīcībā esošo topogrāfisko informāciju topogrāfiskās uzmērīšanas vajadzībām par mērnieka vai komersanta pieprasīto teritoriju. Noteikumu Nr. 281 66. punkts nosaka, ka mērnieks pēc vietējās pašvaldības datubāzes turētāja pieprasījuma izsniedz tam šo noteikumu 64.1., 64.2. un 64.3. apakšpunktā minēto informāciju. Turpat 69. punkts nosaka, ka vietējā pašvaldība saistošajos noteikumos nosaka tos inženierkomunikāciju turētājus, ar kuriem obligāti nepieciešams saskaņot visus topogrāfiskos plānus, kas izstrādāti attiecīgās pašvaldības teritorijā. Saistošo noteikumu 6. punktā ir noteikti inženierkomunikāciju turētāji, ar kuriem ir jāsaņemas topogrāfiskie plāni. Tā kā Noteikumu Nr. 281 81. punkts nosaka, ka topogrāfiskā plāna derīguma termiņš ir viens gads, skaitot no tā reģistrācijas datuma vietējās pašvaldības datu bāzē, ja vietējā pašvaldība nav noteikusi garāku termiņu, tad saistošo noteikumu 15. punktā ir noteikts, ka topogrāfiskā plāna derīguma termiņš ir divi gadi, skaitot no tā reģistrācijas datuma Datubāzē. Saistošajos noteikumos ir iekļauts arī deleģējums datubāzes turētājam par pakalpojumiem saņemt samaksu saskaņā ar saistošo noteikumu pielikumā pievienoto pakalpojumu cenrādi par informācijas izsniegšanu, pieņemšanu, pārbaudi, ievadīšanu datu planšetēs un reģistrēšanu. Likuma 26. panta trešā daļa un 7. ¹ daļa nosaka, ka pašvaldības saistošajos noteikumos nosaka maksu par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas pārbaudi, reģistrāciju Datubāzē, sagatavošanu un izsniegšanu no Datubāzes, kā arī maksu par tās turējumā esošās ģeotelpiskās informācijas izmantošanu, ģeotelpiskās informācijas pakalpojumiem un maksas piemērošanas kārtību.
2. Īss projekta satura izklāsts	Saistošie noteikumi nosaka augstas detalizētas topogrāfiskās informācijas iesniegšanas, pieņemšanas, pārbaudes, izsniegšanas un atjaunināšanas kārtību Talsu novada administratīvajā teritorijā, kā arī maksu par ģeotelpiskās informācijas pakalpojumiem.
3. Informācija par plānotā projekta ietekmi uz pašvaldības budžetu	Saistošo noteikumu īstenošana neietekmē Pašvaldības budžeta izdevumu daļu. Lai nodrošinātu to izpildi, nav nepieciešams veidot jaunas institūcijas vai radīt jaunas darba vietas.
4. Informācija par plānotā projekta ietekmi uz uzņēmējdarbības vidi pašvaldības teritorijā	Saistošie noteikumi attiecas uz visām juridiskām un fiziskām personām, kas Pašvaldībā veic inženiertīkli un būvju projektēšanu, būvniecību, pārbūvi, uzturēšanu nodošanu ekspluatācijā vai ģeodēziskos, topogrāfiskos, kadastrālās uzmērīšanas darbus.
5. Informācija par administratīvajām procedūrām	Saistošo noteikumu izpildi nodrošinās pašvaldības izvēlēta juridiska persona, kurai pašvaldība šādu pārvaldes uzdevumu ir deleģējusi, Valsts pārvaldes iekārtas likumā noteiktajā kārtībā slēdzot deleģējuma līgumu. Saistošo noteikumu izpilde neietekmēs tās institūcijas funkcijas un uzdevumus, kura nodrošinās Saistošo noteikumu darbības pārraudzību, neradīs papildus slogu administratīvajām procedūrām. Saistošie noteikumi tiks publicēti oficiālajā izdevumā "Latvijas Vēstnesis". Informācija par saistošajiem noteikumiem tiks publicēta pašvaldības tīmekļa vietnē www.talsunovads.lv .
6. Informācija par konsultācijām ar privātpersonām	Konsultācijas ar privātpersonām netika veiktas.

© Oficiālais izdevējs "Latvijas Vēstnesis"