



**Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites un samaksas kārtību Limbažu novadā  
Limbažu novada domes 25.01.2024. saistošie noteikumi Nr. 2 / LV, 25, 05.02.2024.**

**Attēlotā redakcija: 06.02.2024. - ...**

---

## Maksa par datu, kuri satur ADTI pārbaudi, reģistrāciju Limbažu novada pašvaldības datubāzē, sagatavošanu un izsniegšanu no datubāzes

Nr. p.k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena, EUR (bez PVN)
1.	<b>Topogrāfiskās informācijas izsniegšana (tajā skaitā ielu sarkano līniju), pieņemšana, pārbaude, ievietošana karšu lapās, reģistrēšana Datubāzē un nosūtīšana pašvaldībai:</b> Piezīmes: 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	<b>19,00</b>
1.2.	platībā no 0,3 ha līdz 0,5 ha (ieskaitot)	1 objekts	<b>22,00</b>
1.3.	platībā no 0,5 ha līdz 1,0 ha (ieskaitot)	1 objekts	<b>28,50</b>
1.4.	platībā no 1,0 ha papildus par katru nākamo ha	1 objekts	<b>9,00</b>
1.5.	ārpus apdzīvotām teritorijām (ārpus pilsētām un ciemiem) maksimālā cena par objektu	1 objekts	<b>350,00</b>
2.	<b>Inženiertīklu (un lineāru inženierbūvju) izpildmērījuma plāna (tajā skaitā būvju demontāžas aktus) pieņemšana, pārbaude, ievietošana karšu lapās, ievadīšana Datubāzē, reģistrēšana un nosūtīšana pašvaldībai:</b> Ja jauna inženiertīkla izpildmērījumu plānā norāda arī demontētos inženiertīklus, tad papildus maksa netiek piemērota par demontēto posmu. Ja nepieciešams, tad abus izpildmērījumus var noformēt atsevišķi, bet iesniegt kopā.		
2.1.	inženiertīklu garums no 0 līdz 30 m (ieskaitot)	1 objekts	<b>9,00</b>
2.2.	inženiertīklu garums no 31 līdz 100 m (ieskaitot)	1 objekts	<b>11,00</b>
2.3.	inženiertīklu garums virs 100 m, papildus par katriem nākamajiem 100 m	1 objekts	<b>3,40</b>
2.4.	ārpus apdzīvotām teritorijām (ārpus pilsētām un ciemiem) maksimālā cena par objektu	1 objekts	<b>350,00</b>
3.	Būvju demontāžas aktus nodod kā izpildmērījuma plānus!		
4.	Būves izpildmērījuma plāna pārbaude (nodošanai ekspluatācijā):		
4.1.	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 cenrāža 1. punkta nosacījumi.	1 objekts	<b>11,50</b>
4.2.	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 cenrāža 1. punkta nosacījumi.	1 objekts	Cenrāža 1.punkts
5.	Sertificētas personas sagatavota Būvju situācijas plāna pārbaude un reģistrēšana Datubāzē.	1 objekts	<b>12,00</b>
6.	Būvju situācijas plāna noformēšana un izsniegšana*:		
6.1.	platībā līdz 1 hektāram (ieskaitot)	1 zemes vienība	<b>29,50</b>
6.2.	par katru hektāru virs 1 hektāra	1 zemes vienība	<b>8,50</b>
7.	Topogrāfiskās informācijas sagatavošana un izsniegšana vektordatu formā**	1 karšu lapa***	<b>5,00</b>

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

\*\* Topogrāfiskās informācijas izsniegšana var tikt organizēta tīmekļa pakalpojumu veidā.

\*\*\* 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 pārvākums). Ja attālums starp uzmērījumiem ir lielāks par 100 m, tad to klasificē kā jaunu/atsevišķu objektu.

---

© Oficiālais izdevējs "Latvijas Vēstnesis"