

**Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras**  
**valsts pārvaldes pakalpojumu izpildes rādītāji par 2023.gadu**  
 (saskaņā ar normatīvo dokumentu prasībām)

<b>Valsts pārvaldes pakalpojuma veids</b>	<b>Pieteikto pakalpojumu gadījumu skaits konkrētam pakalpojumam (vai darbību skaits konkrētā pakalpē)</b>	<b>Katram konkrētam pakalpojuma pieteikumam izmantotais kanāls</b>	<b>Pakalpojuma izpildes kavējumu skaits konkrētam pakalpojumam</b>	<b>Sūdzību skaits par konkrēto pakalpojumu</b>	<b>E-pakalpojumu izpildes veiksmīgums</b>	<b>Pakalpojumu elektroniskas lietošanas pakāpe</b>
Ģeotelpiskie pamatdati – ģeotelpisko datu kopas izmantošanas pieprasījums	52	elektroniski	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Karšu pārlūks “LĢIA Kartes”	75234	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Valsts ģeodēziskā tīkla datu bāze	1958	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Pastāvīgo globālās pozicionēšanas bāzes staciju sistēma “LatPos” (pieslēgumu skaits)	891275	elektroniski	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Koordinātu pārrēķinu kalkulators	8259	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Vietvārdu datu bāze	37563	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Ģeotelpiskie pamatdati – bezmaksas tīmekļa pakalpes:						
Digitālais reljefa modelis ar tīkla soli 20m	3981	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%

<b>Valsts pārvaldes pakalpojuma veids</b>	<b>Pieteikto pakalpojumu gadījumu skaits konkrētam pakalpojumam (vai darbību skaits konkrētā pakalpē)</b>	<b>Katram konkrētam pakalpojuma pieteikumam izmantotais kanāls</b>	<b>Pakalpojuma izpildes kavējumu skaits konkrētam pakalpojumam</b>	<b>Sūdzību skaits par konkrēto pakalpojumu</b>	<b>E-pakalpojumu izpildes veiksmīgums</b>	<b>Pakalpojumu elektroniskas lietošanas pakāpe</b>
Topogrāfisko karšu nomenklatūra	805	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Latvijas pilsētu ortofotokartes 1997.-2002.gads	403	elektroniski – tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Melnbaltā ortofotokarte 1994.-1999.gads (1.cikls)	842	elektroniski – tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Krāsainā ortofotokarte 2003.-2005. gads (2. cikls)	602	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Latvijas Republikas pārskata karte mērogā 1:250 000	2723	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Ģeotelpiskie pamatdati – abonētās tīmekļa pakalpes:						
Krāsainā ortofotokarte 2007.-2008. gads (3. cikls)	230	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Infrasarkanā ortofotokarte 2007.-2008. gads. (3. cikls)	113	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Krāsainā ortofotokarte 2010.-2011.gads (4. cikls)	298	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Krāsainā ortofotokarte 2013.-2015.g. (5. cikls)	551	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Infrasarkanā ortofotokarte 2013.-2015.g. (5. cikls)	103	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Krāsainā ortofotokarte 2016.-2018.g. (6.cikls)	8059	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Infrasarkanā ortofotokarte 2016.-2018.g. (6.cikls)	524	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%

<b>Valsts pārvaldes pakalpojuma veids</b>	<b>Pieteikto pakalpojumu gadījumu skaits konkrētam pakalpojumam (vai darbību skaits konkrētā pakalpē)</b>	<b>Katram konkrētam pakalpojuma pieteikumam izmantotais kanāls</b>	<b>Pakalpojuma izpildes kavējumu skaits konkrētam pakalpojumam</b>	<b>Sūdzību skaits par konkrēto pakalpojumu</b>	<b>E-pakalpojumu izpildes veiksmīgums</b>	<b>Pakalpojumu elektroniskas lietošanas pakāpe</b>
Topogrāfiskie plāni mērogā 1:2000	3326	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Topogrāfiskā karte mērogā 1:10 000 (3. izdevums)	307	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Topogrāfiskā karte mērogā 1:10 000 (4. izdevums)	2829	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
Topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000	3561	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
No aerolāzerskenēšanas datiem sagatavotā digitālā reljefa modeļa vizualizēti attēli ar izšķirtspēju 25 cm	11	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%
No aerolāzerskenēšanas datiem sagatavotā digitālā virsmas modeļa vizualizēti attēli ar izšķirtspēju 25 cm	7	elektroniski - tiešsaiste	Nav	Nav	Nav aprēķināms	100%