

Tehniskā specifikācija

„Autotransporta gada nobraukuma uzskaitē uz Babītes novada pašvaldības ceļiem un ielām”

- 1.1. Veikt satiksmes uzskaiti, Pielikumā Nr.1 uzskaitītajos objektos (pašvaldības ielas un ceļi, to posmi, 148 objekti), izmantojot vizuālās satiksmes uzskaites metodi, saskaņā ar 29.05.2005. Ministru kabineta noteikumiem Nr.209 “Autotransporta gada nobraukuma uzskaites kārtība” un Tehnisko specifikāciju.
- 1.2. Grafiskajos pielikumos norādīti ielu posmi, kur satiksmes uzskaitē veicama pa atsevišķiem posmiem, kā arī pašvaldības ceļu atrašanās vietas (Pielikums Nr.1, ar piezīmēm un objektu atrašanās vietām norādītajās kartogrāfiskajos pielikumos).
- 1.3. Vizuālo satiksmes uzskaiti veikt, izmantojot “VIZULĀS SATIKSMES SKAITĪŠANAS” veidlapu, Pielikums Nr.2, atbilstoši veidlapas aizpildīšanas paskaidrojumam, pielikums Nr.2.1.
- 1.4. Satiksmes uzskaiti veicama, sadalot pa autotransporta kategorijām, ceļa posma vidū, vēlams ārpus apdzīvotām vietām, lai novērstu rezultātu izkropļojumu, apdzīvotās vietās - ielām, ielas posma vidū.
- 1.5. Satiksmes uzskaiti katrā izvēlētajā punktā veikt darba dienās no otrdienas līdz ceturtdienai, no pulksten 7⁰⁰ līdz 18⁰⁰, minimālais laiks, kas nepieciešams uzskaitē, ir 3 (trīs) pilnas stundas, beidzoties nepieciešamajam laikam, apkopot saskaitītos transporta līdzekļus, atbilstoši veidlapas prasībām.
- 1.6. Darba rezultāts:
 - 1.6.1. Aizpildītas “VIZULĀS SATIKSMES SKAITĪŠANAS” veidlapas;
 - 1.6.2. Satiksmes intensitātes datus apkopot Pielikumā Nr.3 norādītajā tabulā, aizpildot visas prasītās ailes.
- 1.7. Izpildītājs nodod Pasūtītājam “Darba rezultātu” apkopotu 1(vienā) sējumā papīra formātā un elektroniski, datu kopsavilkuma tabulu, Pielikums Nr.3 (excell formātā).

Sagatavoja Babītes novada pašvaldības ceļu būvinženieris
Antra Parisa



23.05.2017.