

Številka: 3711-0013/2022-96 (41)  
Datum: 7.2.2024

**MESTNA OBČINA NOVO MESTO  
SEIDLOVA CESTA 1**

**8000 NOVO MESTO**

**ZADEVA: POROČILO O IZVEDENIH MERITVAH HITROSTI**

**1) LOKACIJA IN NAČIN IZVAJANJA MERITEV**

Podatki so bili zbrani s pomočjo prikazovalnika hitrosti Viasis 3030. Mikrolokacija naprave v času izvajanja meritev: JP 799213, Drejčetova pot. Omejitev hitrosti je 30 km/h. Obdelava zajetih podatkov je narejena za obdobje od 28.11.2023 do 01.02.2024. V poročilu o izvedenih meritvah se osredotočimo predvsem na kazalnike, ki so povezani s hitrostjo vozil, manj na strukturo prometnega toka in obseg prometa. Izmerjene vrednosti so za vozila, iz smeri Drejčetove poti in Ravnikarjeve ulice.



Slika 1: prikaz mikrolokacije merilne naprave Viasis

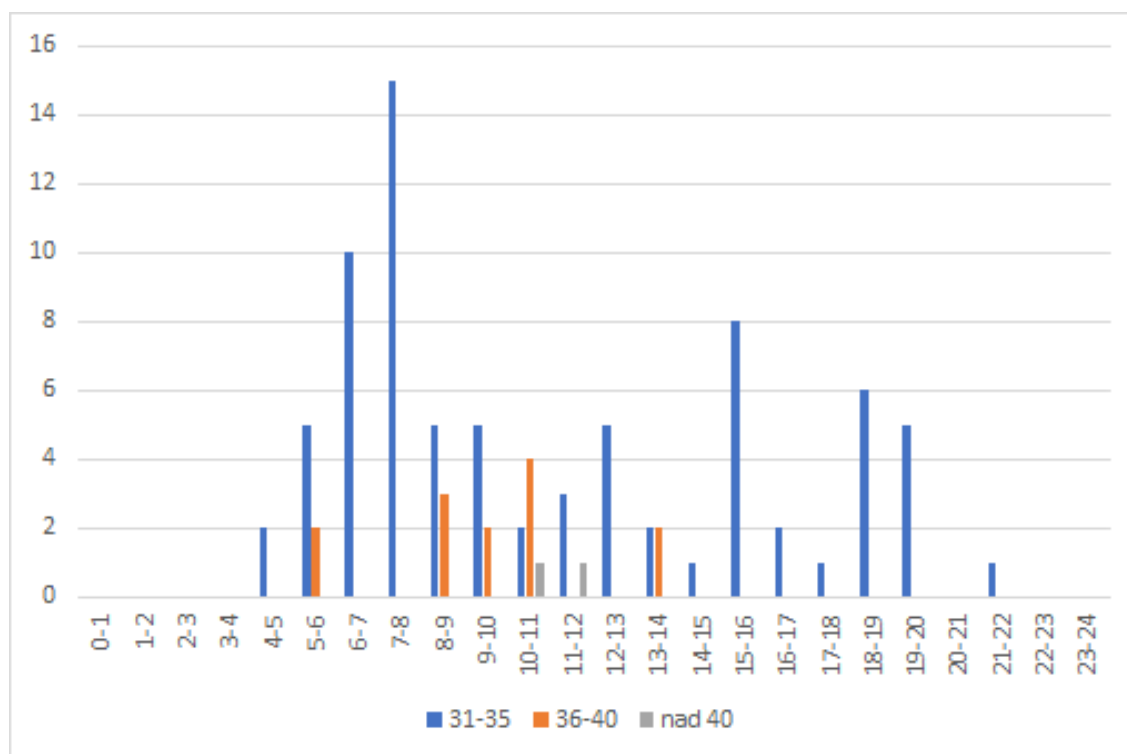
Merilno mesto je postavljeno pri vhodu za športno igrišče v KS Žabja vas. Cestna razsvetljava je urejena. Pas za pešce je označen na vozišču, kolesarji so na vozišču.

## 2) MERITVE HITROSTI

Iz opravljenih meritev izpostavljam naslednje podatke:

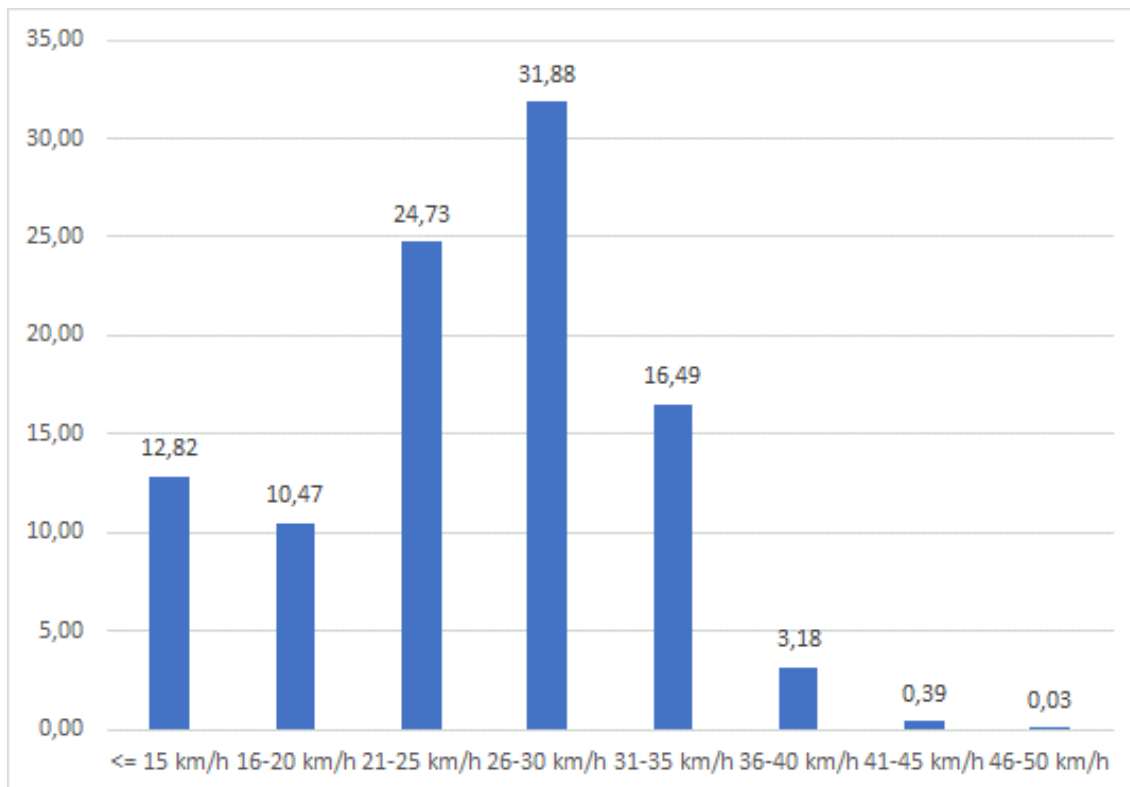
- Povprečna izmerjena hitrost: 25 km/h
- Najvišja izmerjena hitrost: 50 km/h
- kazalnik hitrosti vožnje V 85: 32 km/h
- Obseg prekoračitev hitrosti v odstotkih: 20,09 %
- Obseg prekoračitev hitrosti od 31 km/h do 35 km/h: 16,49 %
- Obseg prekoračitev hitrosti od 36 km/h do 40 km/h: 3,18 %
- Obseg meritev hitrosti vožnje od 41 do 50 km/h: 0,39 %.

Časovna porazdelitev prekoračitev je neenakomerno razpršena skozi ves dan izvajanja meritev. Analiza izmerjenih vrednosti je bila opravljena za naključno izbrani dan, 24.1.2024.

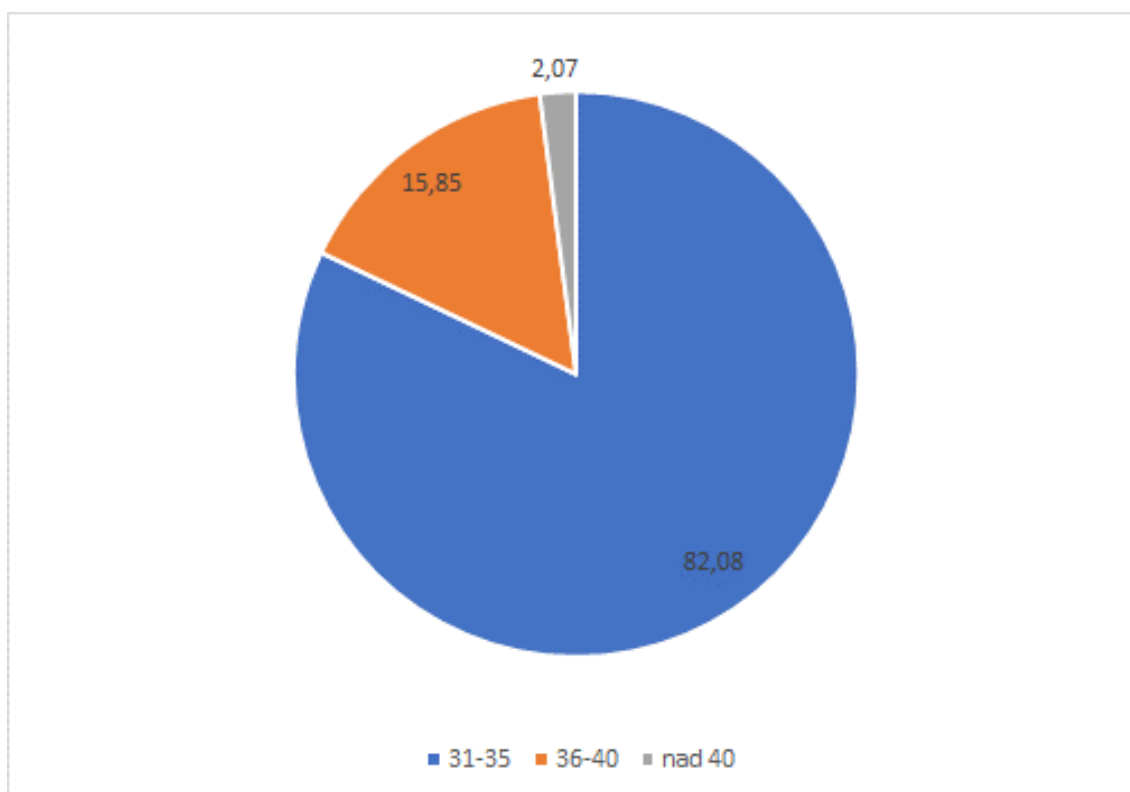


Graf 1: razpršenost prekoračitev predpisane omejitve hitrosti po hitrostnih razredih po urnih intervalih na dan 6.10.2023

Pregled deležev po hitrostnih razredih v odstotkih (%) kaže na neznačilno porazdelitev po hitrostnih razredih, predvsem zaradi deleža v prvem hitrostnem razredu do 15 km/h. V prvem hitrostnem razredu prekoračitev, to so vrednosti hitrosti med 31 km/h in 35 km/h, se nahaja 16,49 % vseh izmerjenih vrednosti, kar je dober pokazatelj. V prvem hitrostnem razredu prekoračitev se nahaja 82,09 % vseh vrednosti prekoračitev hitrosti. Naslednjih 15,85 % izmerjenih vrednosti prekoračitev hitrosti predstavljajo prekoračitve od 36 km/h do 40 km/h. V hitrostnih razredih do 35 km/h se nahaja skupaj 97,93 % vseh izmerjenih vrednosti. Najvišja izmerjena hitrost je znašala 50 km/h in je bila izmerjena 24. januarja 2024 med 11.00 in 12.00 uro.



Graf 2: hitrostni razredi izmerjenih vrednosti s prikazom deležev v odstotkih (%)

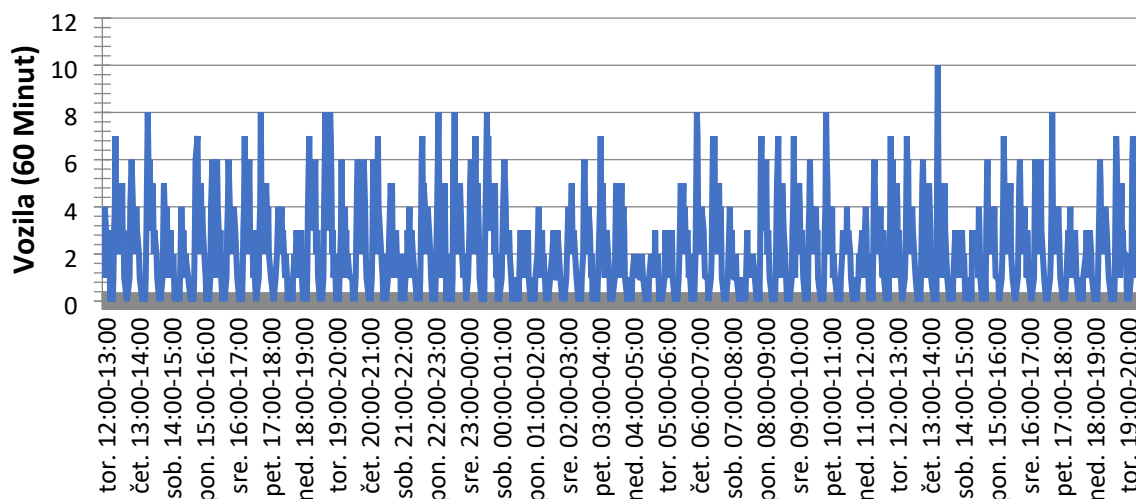


Graf 3: deleži prekoračitev po hitrostnih razredih

### 3) OBSEG PROMETA

V času izvajanja meritev je bilo na točki meritve zabeleženih skupaj 30561 izmerjenih vrednosti (vsako vozilo je v času približevanja napravi izmerjeno večkrat) – po rekalkulaciji skupaj 3243 vozil.

V nadaljevanju je pripravljen pregled prometne obremenitve za čas izvajanja meritev. Opaziti je manjša nihanja po dnevih, dinamika prometne obremenitve pa je podobna. Število izmerjenih vrednosti: vsako vozilo je lahko izmerjeno večkrat; naprava zaznava vsako spremembo hitrosti vožnje. Število vozil: predstavlja dejansko število vozil, ki so zaznana pri vožnji skozi presek merilnega mesta na cesti.



Graf 4: prometna obremenitev na točki merilnega mesta

### 4) POVZETEK

Glede na pridobljene podatke iz naslova meritev je razvidna zgostitev izmerjenih vrednosti v hitrostnem razredu med 21 in 30 km/h. V hitrostnih razredih do 35 km/h se nahaja skupaj 96,40 % vseh izmerjenih vrednosti. Pojav izjemnih odstopanj, prekoračitev predpisane omejitve hitrosti za več kot 20 km/h, v obravnavanem času meritev ni bil zaznan. Najvišja izmerjena hitrost je bila 50 km/h in je bila izmerjena dne 24. januar 2024 med 11.00 in 12.00 uro. Glede na evidentirano stanje, se ocenjuje, da dodatni ukrepi zaenkrat niso potrebni.

Jure Duh  
Višji svetovalec za promet



Brigita Železnik  
Vodja organa – direktorica  
skupne uprave (višja inšpektorica  
svetnica)



Poslano:

- Naslovu, po e-pošti: [mestna.obcina@novomesto.si](mailto:mestna.obcina@novomesto.si) ,
- SOU ODBK, po e-pošti: [souod@novomesto.si](mailto:souod@novomesto.si) ,
- KS Žabja vas, po e-pošti: [ks.zabja.vas@novomesto.si](mailto:ks.zabja.vas@novomesto.si) ,