

# ŽIEMOS KELIŲ PRIEŽIŪRA

## 2024-2025

- Žiemos sezona prasideda ne vėliau kaip lapkričio 1 d. ir baigiasi ne anksčiau kaip balandžio 30 d.;
- Nepaisant termino, mechanizmai visada pasiruoš išvažiuoti į kelius;
- 21 500 valstybinės reikšmės kelių yra skirtomi į penkis priežiūros lygius;
- Keliai prižiūrimi vadovaujantis AB „Via Lietuva“ patvirtintu dokumentu „Automobilių kelių nuolatinės priežiūros normatyvai KPV PN 23“.
- Stebėkite „Kelių priežiūros“ žiemos mechanizmų darbą, atlikus ir planuojamus darbus bei panaudotų slidumą mažinančią medžiagą kiekį: [ziema.keliuprieziura.lt/](http://ziema.keliuprieziura.lt/)

I <b>PRIEŽIŪROS LYGIS (~700 KM)</b>	RUOŽAI	KOKIE DARBAI ATLIEKAMI?	KOKS DARBO LAIKAS KELYJE?	PAKARTOTINIAI DARBAI	KAIP TURI ATRODYTI KELIAS?
II <b>PRIEŽIŪROS LYGIS (~1 240 KM)</b>	Didžioji dalis magistralinių ir intensyviausių krašto kelių.	Sniego ir ledo šalinimas bei tirpdančių medžiagų bérimas.	24/7.  Nustojus snigti ir (arba) pustyt, sniegas turi būti baigtas valyti, o, susidarius plikledžiui, aplėdėjė ruožai pabarstyti ne vėliau nei per 2 val.  Vykdomi prevenciniai barstymai, naudojama druskos tirpalų purškimo technologija.  Prevencinės barstymas arba tirpalų purškimas atliekamas iki prognozuojamo slidumo susidarymo.	Esant ypač sudėtingoms oro sąlygoms, ne rečiau kaip kas 3 val.	Kai orų sąlygos nesudėtingos, ant kelio dangos sniego ar ledo neturi būti.  Sningant ir (arba) pustant sniego storis ant važiuojamiosios dalies gali būti ne didesnis kaip 4 cm, tačiau negali būti prispausto sniego arba ledo.
III <b>PRIEŽIŪROS LYGIS (~6 264 KM)</b>	Didžioji dalis krašto ir intensyviausių rajoninių kelių.	Sniego ir ledo šalinimas bei tirpdančių medžiagų bérimas.	4 – 22 val.  Nustojus snigti ir (arba) pustyt, sniegas turi būti baigtas valyti, o, susidarius plikledžiui, aplėdėjė ruožai pabarstyti ne vėliau nei per 3 darbo val.  Ryte, esant slidžiai kelio dangai, pirmą kartą barstoma iki 7 val.	Esant ypač sudėtingoms oro sąlygoms, ne rečiau kaip kas 5 val. darbo valandomis.	Kai orų sąlygos nesudėtingos, ant kelio dangos sniego ar ledo neturi būti.  Sningant ir (arba) pustant puraus arba šlapio sniego storis ant važiuojamiosios dalies gali būti ne didesnis kaip 7 cm, prispausto sniego arba ledo sluoksnis gali būti tik tarpvėžėje, bet ne daugiau kaip 2 cm storio.
IV <b>PRIEŽIŪROS LYGIS (~3 700 KM)</b>	Krašto ir rajoninių kelių, kuriuose eismo intensyvumas yra mažesnis kaip 1000 automobilių per parą.	Sniego šalinimas, barstymas (kai yra susiformavus ledo arba suledėjusio prispausto sniego ar ledo sluoksnis).	4 – 18 val.  Nustojus snigti ir (arba) pustyt, sniegas turi būti baigtas valyti, o, susidarius plikledžiui, aplėdėjė ruožai pabarstyti ne vėliau nei per 6 darbo val.	Esant ypač sudėtingoms oro sąlygoms, ne rečiau kaip kas 9 val. darbo valandomis.	Esant ypač sudėtingoms oro sąlygoms, gali būti atsitiktinės provėžos (iki 2 cm gylio). Astitiktinėse vietose (išskyrus ratų vėžę) gali būti puraus (iki 3 cm) arba prispausto sniego/leido (iki 2 cm) sluoksnis.
V <b>PRIEŽIŪROS LYGIS (~9 590 KM)</b>	Didžioji dalis valstybinės reikšmės rajoninių kelių.	Sniego šalinimas, barstomi pavojingi ruožai (stačios jkalnės, nuokalnės, mažo spindulio kreivės), kai yra susiformavus ledo arba suledėjusio prispausto sniego danga.	9 – 18 val.  Nepavojingi ruožai barstomi arba taikomos suspausto sniego ir (arba) ledo šiurkštinimo priemonės tik atsiradus itin slidžiai kelio dangai, t. y. esant liundrai ir (arba) susiformavus šlapiam ledo sluoksniui ant kelio dangos.	Esant ypač sudėtingoms oro sąlygoms, ne rečiau kaip kas 18 val. darbo valandomis.	Užtikrinamas minimalus kokybės lygis ir kelio tinkamumas naudoti.  Kai orų sąlygos nesudėtingos, ant kelio dangos puraus sniego gali būti iki 10 cm.  Prispausto sniego storis neregulamentuoja, tačiau turi būti užtikrinama, kad provėžos Jame būtų ne gilesnės kaip 6 cm.



Nesudėtingos oro sąlygos - kai žiemą ilgiau kaip 48 val. néra kritulių arba jie nežymūs (išskyrus skystuosius kritulius, esant teigiamai kelio dangos ir oro temperatūrai) ir (arba) néra ledo ant kelio dangos, ir (arba) maksimali oro temperatūra per parą yra aukštesnė nei  $-10^{\circ}\text{C}$ .

Ypač sudėtingos meteorologinės sąlygos – kai yra fiksuojamas bent vienas iš požymų, kurie ypač apsunkina kelių priežiūros darbus: intensyvus arba ilgai besitęsiantis snigimas, užsitenėsus liundra (prišalantis lietus), ilgiau nei 20 val. esanti ne aukštesnė kaip  $-10^{\circ}\text{C}$  oro temperatūra. Šios sąlygos galioja po jų pabaigos praėjus 24 val. I priežiūros lygio keliuose ir 48 val. II, III, IV, V priežiūros lygio keliuose.



Nustatyti kokybės reikalavimai priežiūros lygiams netaikomi, esant ypač sudėtingoms orų sąlygoms, kai yra fiksuojamas vienai iš požymų:

- vidutinis 6 val. snigyo intensyvumas yra didesnis nei 2,5 mm/val. (vandens ekvivalento);
- teorinis sniego kiekio rodiklis ( $\text{Sp}^* \geq 15\text{ cm}$ );
- teorinis liundros rodiklis ( $\text{Lt}^* > 3\text{ val.}$ );
- kai maksimali oro temperatūra per 20 val. nepakyla aukščiau  $-10^{\circ}\text{C}$ .

Ypač sudėtingos meteorologinės sąlygos galioja jų pasireiškimo metu ir po jų dar 24 val. I priežiūros lygio keliuose, taip pat 48 val. II, III, IV, V priežiūros lygio keliuose.

\*šių rodiklių nustatymo tvarka pateikiamai KPV PN 23 12.10 punkte.



Neberiamos ledų tirpdančios medžiagos, kai šių medžiagų purveikis pablogina dangos būklę (pvz.: stipriai pustant ir (arba) sningant, kliujant sniegui ir pan.).

Apie sudėtingas eismo sąlygas keliuose: kliutis, duobes, plikledė, sunokotus ženklus ir kt., vairuotojai kviečiami pranešti trumpuoju tel. nr. 1871 (kaina 0,09 Eur/min.) arba +370 5 232 9600 (kaina pagal mob. operatorius planą), nemokamai užpildant pranešimo formą [www.keliuprieziura.lt](http://www.keliuprieziura.lt) arba pažymint kliutis navigacineje programėlėje „Waze“.

