



NEHLEN-EKO, spol. s r.o.
Pod Kalváriou 2616/32
Topolčany 955 01

OPERAČNÝ PLÁN ZIMNEJ ÚDRŽBY

miestnych komunikácií a chodníkov v meste Topolčany na
obdobie 2023/2024

Vypracoval:
Dňa:

spoločnosť NEHLEN-EKO, spol. s r. o.
október 2023

Operačný plán zimnej údržby je vypracovaný v súlade so zákonom č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) a vyhl. č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon). Uvedenými právnymi normami je správcovi komunikácie uložená zodpovednosť za stav ciest a chodníkov, za ich čistenie a posypávanie a zároveň sú stanovené zásady pre užívanie miestnych komunikácií počas zimného obdobia.

Údržbu miestnych komunikácií na území celého mesta Topoľčany a jeho integrovaných častí Malé a Veľké Bedzany a chodníkov nachádzajúcich sa južne od železničnej trate v čase vyhlásenej zimnej pohotovosti zabezpečuje spoločnosť NEHLSSEN-EKO, spol. s r. o. na základe platnej Koncesnej zmluvy a Operačného plánu zimnej údržby miestnych komunikácií a chodníkov v meste Topoľčany na obdobie 2023/2024.

Operačný plán platí pre obdobie zimnej pohotovosti vyhlasovanej správcom miestnych komunikácií, t. j. mestom Topoľčany, od **01.12.2023 do 29.02.2024**.

Obsahom operačného plánu pre zimnú údržbu miestnych komunikácií je:

- A. Vymedzenie základných pojmov
- B. Základné povinnosti správcov a užívateľov miestnych komunikácií v zimnom období
- C. Zoznam členov operačného štábu
- D. Organizácia práce a personálne zabezpečenie zimnej údržby miestnych komunikácií
- E. Poradie dôležitosti komunikácií
- F. Zoznam nebezpečných úsekov
- G. Výkon zimnej údržby
- H. Súpis mechanizmov
- I. Technicko – organizačné zabezpečenie

A. Vymedzenie základných pojmov

Zimná údržba je súhrn riadiacich a výkonných činností, ktorými sa zabezpečuje zjazdnosť (schodnosť) cestných komunikácií a chodníkov v zimnom období, t. j. odstraňovanie, resp. zmierňovanie závad v zjazdnosti (schodnosti) spôsobených zimnými poveternostnými a klimatickými podmienkami.

Operačný plán zimnej údržby miestnych komunikácií je základný organizačný predpis, ktorý upravuje plánovanie a riadenie zimnej údržby, činnosť zamestnancov a použitie techniky pri zabezpečovaní zjazdnosti a schodnosti miestnych komunikácií a chodníkov v majetku mesta Topoľčany.

Zjazdnosť miestnych komunikácií je taký stav týchto komunikácií, ktorý umožňuje bezpečnú jazdu motorových i nemotorových vozidiel, prispôbenú dopravno-technickému stavu a stavebnému stavu týchto komunikácií, poveternostným podmienkam a ďalším okolnostiam, ktoré môže vodič predvídať.

Závady v zjazdnosti miestnych komunikácií sú také zmeny v zjazdnosti týchto komunikácií spôsobené vonkajšími vplyvmi, ktoré nemôže vodič predvídať ani pri jazde prispôbenej stavebnému stavu komunikácie, poveternostným podmienkam, vlastnostiam vozidla a nákladu, vlastným schopnostiam a iným zjavným okolnostiam. Závadami v zjazdnosti sú najmä:

- a) ojedinelé výtlky, výmole a hrboly v inak bezchybnom povrchu súvislého úseku vozovky, nevhodne uložený udržiavací materiál, spadnuté stromy a kamene, poškodené dopravné značky a iné prekážky, ak sa na ne predpísaným spôsobom neupozorňuje
- b) znečistenie vozovky, poškodenie vozovky a iné závady spôsobené užívateľmi komunikácie alebo prevádzkovateľmi činnosť v okolí diaľnic, ciest a miestnych komunikácií
- c) ojedinelé miesta s poľadovicou, ktorá vznikla námrazou, zamrzaním stekajúcej vody na vozovku z okolia alebo vôd stojacich na vozovke v dôsledku zlej funkcie zariadenia na odvodnenie komunikácie

Závadami v zjazdnosti nie sú úseky alebo časti a súčasti miestnych komunikácií, na ktorých sa nerobí zimná údržba v celej dĺžke a zabezpečujú sa iba vopred určené dopravne dôležité miesta (napr. križovatky, veľké stúpania, ostré zákruty, autobusové zastávky a pod.).

Schodnosť priechodov pre chodcov na miestnych komunikáciách a na prejazdnych úsekoch miestnych komunikácií určených výhradne pre chodcov je taký stav, ktorý umožňuje bezpečnú chôdzu prispôbenú ich stavebnému stavu, poveternostným podmienkam a ďalším okolnostiam, ktoré môže chodec predvídať.

Závadami v schodnosti chodníkov, miestnych komunikácií určených výhradne pre chodcov a priechodov pre chodcov na prejazdnych úsekoch ciest v zastavanom území sú závady obdobné závadám v zjazdnosti, pokiaľ tieto závady neumožňujú bezpečnú chôdzu ani pri zvýšenej opatrnosti chodcov.

Neprejazdny úsek je úsek zatarasovaný vozidlami, v ktorom zaparkované alebo uviaznuté vozidlá vytvárajú prekážky na verejnej komunikácii a ktoré nemôžu bezpečne obchádzať vozidlá vykonávajúce zimnú údržbu. Činnosti smerujúce k odstraňovaniu takýchto prekážok koordinuje a v rámci svojich možností zabezpečuje mesto Topoľčany v spolupráci s políciou.

Za neprejazdny úsek sa považuje aj keď zaparkované osobné motorové vozidlá na miestnych komunikáciách zúžia jazdný pruh:

- a) pre sypač MAN s radlicou na **menej ako 3,5m**
- b) pre traktor s radlicou na **menej ako 3m**

B. Základné povinnosti správcov a užívateľov miestnych komunikácií v zimnom období

Zákon č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) doplnený Vyhl. č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon) stanovuje v § 9 ods. 1 až 3 podmienky pre zabezpečenie zjazdnosti a schodnosti miestnych komunikácií v zimnom období.

Povinnosti správcov miestnych komunikácií (v zmysle § 9 cit. zákona):

- **ods. 1** - Závady v zjazdnosti diaľnic, ciest a miestnych komunikácií sú bez priesťahov povinní odstraňovať ich správcovia. Správcovia sú povinní vykonávať pravidelné kontroly bezpečnosti pozemných komunikácií, ktoré sú súčasťou transeurópskej cestnej siete a prieskumy možného vplyvu prác na týchto pozemných komunikáciách na bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky.
- **ods. 2** – Závady v schodnosti miestnych komunikácií určených pre chodcov alebo v schodnosti chodníkov sú bez priesťahov povinní odstraňovať správcovia miestnych komunikácií.
- **ods. 3** – Na odstraňovanie závad v zjazdnosti, príp. schodnosti možno používať chemické posypové materiály v súlade s osobitnými predpismi a len tam, kde je to nevyhnutne potrebné. Spôsob a rozsah ich použitia ustanovuje vykonávací predpis.

Povinnosti užívateľov miestnych komunikácií:

- prispôbiť jazdu a chôdzu stavu komunikácie, ktorá je v zimnom období obvyklá (klzkosť, sneh na komunikáciách a pod.)
- pri chôdzi po miestnych chodníkoch a komunikáciách, kde sa podľa tohto plánu zaisťuje schodnosť, dbať na zvýšenú opatrnosť a venovať zvýšenú pozornosť stavu a povahe komunikácií (napr.: zmrznuté kaluže, klzkosť v tieni stromov a budov a pod.)
- pri chôdzi po chodníkoch používať tie časti chodníkov, ktoré sú posypané inertnými posypovými materiálmi
- pri prechádzaní komunikáciami použiť označený priechod pre chodcov

C. Zoznam členov operačného štábu

Na základe potreby koordinácie úloh pri zabezpečovaní zimnej údržby miestnych komunikácií bol zostavený operačný štáb:

Ing. Peter Brloš – predseda, t. č. +421 908 728 651
vedúci odboru služieb mesta

Ing. Peter Barta – člen, t. č. +421 38 5340 142; t. č. +421 908 728 094
referent dopravy miestnych komunikácií MsÚ

Mgr. Maroš Kmeťko – člen, t. č. +421 38 5340 120; +421 908 733 404; 159
Mestská polícia mesta Topoľčany

Ing. Juraj Marko - člen, t. č. +421 903 715 776
konateľ firmy NEHLEN-EKO, spol. s r. o.

Peter Sotoňák – člen, t. č. +421 903 947 025
majster miestnych komunikácií firmy NEHLEN-EKO, spol. s r. o.

Roman Kubrický – člen, t. č. +421 903 751 884
firma NEHLEN-EKO, spol. s r. o.

D. Organizácia práce a personálne zabezpečenie zimnej údržby miestnych komunikácií

Súčasná komunikačná sieť v meste Topoľčany v roku 2023 nezaznamenala podstatné zmeny, preto zabezpečenie zimnej údržby miestnych komunikácií bude podľa poradia dôležitosti zabezpečované ako v predchádzajúcom zimnom období tak, ako je uvedené v operačnom pláne.

V čase vyhlásenej pohotovosti je za výkon zimnej údržby zodpovedný službukonajúci dispečer, ktorý:

- kontroluje stav miestnych komunikácií a chodníkov
- sleduje vývoj poveternostných podmienok
- rozhoduje o potrebe zásahov a ich rozsahu
- zabezpečuje a riadi organizáciu zásahových prác v teréne
- vedie prevádzkový denník zimnej údržby

V priebehu celého obdobia zimnej pohotovosti službukonajúci dispečer vyhodnocuje stav zjazdnosti miestnych komunikácií a chodníkov na území mesta Topoľčany aj na základe súčinnosti s príslušníkmi mestskej polície v Topoľčanoch, ktorí počas výkonu služby, predovšetkým v popoludňajších a nočných hodinách, počas víkendov a sviatkov, monitorujú aktuálny stav komunikácií a chodníkov so zvýšenou pozornosťou na nebezpečné úseky (podľa bodu F)).

Práce na zimnej údržbe budú určení zamestnanci vykonávať nielen v pracovnej dobe, ale podľa potreby aj v mimopracovnej dobe a cez voľné dni – sviatky. Plánovanie týchto prác sa bude zabezpečovať na základe pozorovania vývoja počasia a jeho prognózy, resp. zverejnených meteorologických výstrah a to nezávisle od termínu aktivácie zimnej služby.

V mimopracovnej dobe budú určení zamestnanci nastupovať do práce vždy na základe telefonického výzvy, resp. na pokyn dispečera a to spravidla v prípade napadnutia viac ako 5cm snehu.

Telefónne čísla NEHLSSEN-EKO, spol. s r. o. pre zimnú pohotovosť:

+421 38 532 060 6	od 6,00 hod. do 14,30 hod.
+421 903 947 025	Peter Sotoňák
+421 903 751 884	Roman Kubrický
+421 908 815 134	Erik Kvašňovský

Pohotovostná skupina:

1. Bajzík Vladimír
2. Kvašňovský Erik
3. Hlinka Jaroslav
4. Šmiček Pavol
5. Červený Ivan
6. Čižmárik Milan
7. Sotoňák Peter
8. Figura Milan
9. Kubrický Roman

Ručný odhrn a posyp nebezpečných úsekov:

- | | |
|------------------|------------------|
| 1. Bezák Dušan | +421 951 488 465 |
| 2. Goga Martin | +421 902 366 305 |
| 3. Ďurák Ľudovít | +421 903 190 888 |
| 4. Želiska Jozef | |
| 5. Uher Roman | |
| 6. Toráč Henrich | |

V prípade sneženia a poľadovice je spoločnosť NEHLSSEN-EKO, spol. s r. o. povinná začať vykonávať zimnú údržbu podľa spracovaného operačného plánu a pridelených pracovných programov do 1 hod. od vyhlásenia pohotovosti dispečerom.

Pracovníci vyčlenení na výkon zimnej údržby budú mať nariadenú pracovnú pohotovosť podľa rozpisu služieb. Pri vyššom stupni aktivity zimnej údržby alebo v prípade nepriaznivých poveternostných podmienok, ktoré by mohli vytvoriť kalamitu, bude riadiť zimnú údržbu náčelník operačného štábu.

E. Poradie dôležitosti komunikácií

I. Kategória:

Centrálna mestská zóna a parkoviská

Námestie M. R. Štefánika, Obchodná, Hollého, Pribinova, Štúrova až po Čsl. armády, J. Wolkra, T. Vansovej, Mudroňa, Cyrila a Metoda, Moyzesova, Kpt. Jaroša, 17. novembra i za Polygónom, Škultétyho, S. Chalupku, Bernolákova, sídl. E 1 /prepojka z ul. Mudroňa na ul. Krušovskú/, Cintorínska, M. Rázusa, P. Jilemnického, Dopravná, Pod Kalváriou, Pavlovova k nemocnici, Parkoviská na objednávku, Nám. Ľ. Štúra, Čsl. armády, Zelený rínok ul. Krušovská, autobusová stanica, pred Plavárňou, Bernolákova, príjazdová cesta k firme Brückner

chodníky spravuje v týchto častiach NEHLSSEN-EKO, spol. s r. o. , okrem ul. Dopravnej a ul. Pod Kalváriou

II. Kategória:

Sídlišká na území mesta Topoľčany, IBV a rodinné domy

sídl. „F“ a sídl. „STRED“ - chodníky spravuje NEHLESEN-EKO, spol. s r.o.

J. Kráľa, V. Beniaka, Palárikova, starý cintorín (nový hlavný chodník), Kukučínova, Bottu, Palkovičova, vedľa budovy MsÚ, Gorkého, B. Nemcovej, Gogoľova, Podjavorinskej, Klementisova, Sladovnícka, komunikácie za kockou na námestí

sídl. „VÝCHOD“ - chodníky spravuje NEHLESEN-EKO, spol. s r.o.

P. O. Hviezdoslava, Pivovarnícka, Gagarinova, z Jesenského na Gagarinovu, Jesenského, J. Matušku, K. Kuzmányho, Tribečská, prístup ku garážam, prístup k bytovkám za Modrákom

sídl. „JUH“ a rodinné domy - chodníky spravuje NEHLESEN-EKO, spol. s r.o.

Cintorínska + nový cintorín (ku krížu a k domu smútku), Záhradnícka, Mieru, Timravy, Dr. Adámiho, Športovcov, F. Kráľa, Kollára, Alexyho, Ľ. Fullu, Jurkoviča, M. Benku, Bazovského, prístup k novým bytovkám, oddychové centrum Margarétka (hlavný ťah)

IBV „za Mierom“ a sídl. „SNP“ - chodníky spravujú Mestské služby mesta Topoľčany

P. Jilemnického, Svätoplukova, Václavská, Radlinského, Slobody, Kpt. Žalmana, Skýcovská, Povstania, Mojmírova, Hrebíčková, Pílska, Rastislavova, Sládkovičova + slepá ulica, Jahodová, Lipová, Malinová, Muškátová, Slnčná, Sedmikrásková, Agátová, Tulipánová, Fialková, Snežienková, Nezábudková, Narcisová, Astrová, Orgovánová, Margarétová, Brezová, Javorová, Šípová, Ružová, Ľaliová, L. Doruška

IBV „CHOCINA“ - chodníky spravujú Mestské služby mesta Topoľčany

Topoľová, Komenského, Cukrovarnícka, Vajanského, Hurbanova, M. Závodného, Jaselská, z Jaselskej na Topoľovú, Slov. partizánov, Budovateľská, A. Grznára, Pionierska, Družby, Kalinčiakova, Inovecká, Puškinova

III. Kategória:

Miestne komunikácie v mestských častiach - len vybudované a spevnené

Malé Bedzany, Veľké Bedzany

F. Zoznam nebezpečných úsekov

- lávka pre peších (nadjazd cez železnicu)
- lávka z Ul. Palkovičová na Ul. Gorkého
- lávky cez potok Chocina
- schodišťa
 - medzi Ul. Tribečská a Ul. Krušovská (pod Modrákom)
 - za starým cintorínom z Ul. Gorkého na Ul. Gogoľovu
 - schody pri Bernolákova 1499
 - Ul. Krušovská pred vstupom na starý cintorín
- chodník z Ul. Stredánskej od b. j. 1530 na Ul. M. Benku vedľa b.j. 2423
- svah – chodník z Ul. Krušovská (za modrákom vpravo) na Ul. Tribečskú
- svah z oboch strán vedľa obchodu MONAKO - CENTRUM /za kaplnkou Ul. Krušovská/
- Ul. P. Jilemnického
- parkovisko pred novým cintorínom a komunikácia k Domu smútku

Zvýšený dôraz pri zimnej údržbe bude kladený aj na trasy autobusovej dopravy a autobusové zastávky. Z dôvodu operatívnosti zásahov na nebezpečných úsekoch bude zmenový dispečer pravidelne kontrolovať jednotlivé úseky a aj preventívnym posypom zabezpečí nevytváranie havarijných a kolíznych situácií. Pre tento účel zriadi a priebežne bude dopĺňať operatívne skládky posypového materiálu v blízkosti nebezpečných úsekov.

G. Výkon zimnej údržby

Údržba miestnych komunikácií a chodníkov spočíva najmä v odstraňovaní, zdrsňovaní ujazdených a utlačených vrstiev snehu na vozovkách, odstavných plochách a chodníkoch, zdrsňovaní alebo odstraňovaní poľadovice. S odstraňovaním snehu radlicami sa začne, ak snehová vrstva dosiahne hrúbku aspoň **5cm**, ak nebude daný iný pokyn na základe rozhodnutia operačného štábu.

Postup pri aplikácii posypového materiálu bude nasledovný:

- pri vonkajšej teplote do -5°C aplikovať chemický materiál podľa podmienok zjazdnosti, t. j. mrznúce mrholenie, ujazdená vrstva snehu, ktorá na povrchu zamrzá a posyp inertným materiálom je neúčinný
- pri ostatných situáciách zhoršenia zjazdnosti po prepluhovaní komunikácií aplikovať inertný materiál
- pri posypoch komunikácií dodržiavať upozornenie Železníc SR, nepoužívať k posypaniu chemický materiál do vzdialenosti 25m od priestestia (ide o priestestia, ktoré sú zabezpečené výstražnými svetlami alebo zabezpečené výstražnými svetlami a doplnené závorovými rahnami).

Chemický posypový materiál sa aplikuje v súlade s technickými podmienkami na používanie posypových materiálov na báze chloridu sodného na pozemných komunikáciách, ktoré vydalo MDPaT SR.

Sneh odhrňaný z miestnych komunikácií, priestranstiev a chodníkov sa zhromažďuje pozdĺž nich, po ich okrajoch. V prípade potreby sa tento ukladá do hromád, ktoré však nemožno vytvárať na miestach, ktoré musia ostať voľné. Sú to:

- jazdné dráhy všetkých cestných komunikácií a ich križovatky
- výjazdy hasičských a iných zásahových vozidiel
- vjazdy do domov
- prekládky zberných nádob na komunálny a separovaný odpad

Odvážanie snehu z hromád sa zabezpečí podľa potreby, na pokyn operačného štábu. Sneh bude vyvázaný spravidla na miesta mimo zastavané územie mesta.

Centrálny sklad posypových materiálov bude v zabezpečený v priestoroch plechového skladu v sídle spol. *NEHLSSEN - EKO, spol. s r. o., Pod Kalváriou 2616/32* v celkovom dohodnutom množstve – 500 t kameniva, frakcia 4/8mm a 80 t chemického materiálu, ktorý sa bude používať na odstránenie poľadovice. Skládku inertného materiálu bude podľa potreby počas zimného obdobia dopĺňaná dovozom od zmluvného dodávateľa.

H. Súpis mechanizmov

Pre zimnú údržbu budú spol. *NEHLSSEN - EKO, spol. s r. o.* zabezpečené vozidlá a mechanizmy, ktorých stanovište sa nachádza v sídle spol., odkiaľ budú ich výjazdy riadené dispečerskou službou podľa potreby jednotlivých častí mesta Topolčany.

Vlastná technika:

- 1 ks MAN - sypač s radlicou	TO-397 DP
- 1 ks MAN – sypač	TO-752 EL
- 1 ks traktor ZETOR - s ťahanou radlicou	TO-138 AB
- 1 ks Ferrari Traktor mini - sypač s radlicou	TO-636 YG
- 1 ks Ferrari Traktor mini - sypač s radlicou	TO-025 YH
- 1 ks MATTHIEW - sypač s radlicou	TO Z 174
- 1 ks UNC GEHL – s radlicou	TO Z 089
- 1 ks nakladač JCB	TO-451 AG
- 1 ks IVECO - sklápač	TO-014 DL

- 1 ks FIAT – DUCATO TO-475 EO
- 1 ks Peugeot Boxer TO-017 FG
- 1 ks Škoda Fabia TO-337 EM
- 1 ks Škoda Fabia TO-547 EU
- 1 ks Motorová rotačná kefa
- 1 ks rozmetadlo

I. Technicko – organizačné zabezpečenie

1. Dôsledne pripraviť stroje a zariadenia určené pre zimnú údržbu ako aj ich preskúšanie.
Termín: do 02.11.2023 *Zodpovedný: NEHLESEN-EKO, spol. s r. o.*
2. Centrálne zabezpečiť inertný materiál 500t (piesok) a chemický posyp 80t (NaCl).
Termín: do 02.11.2023 *Zodpovedný: NEHLESEN-EKO, spol. s r. o.*
3. Určiť pohotovostnú skupinu z pracovníkov spol. NEHLESEN-EKO, spol. s r. o., ktorá bude zodpovedná za údržbu miestnych komunikácií a chodníkov v zimnom období.
Termín: do 02.11.2023 *Zodpovedný: NEHLESEN-EKO, spol. s r. o.*
4. Zriadiť dispečersko-spravodajskú službu z technických pracovníkov spol. NEHLESEN-EKO, spol. s r. o. na obdobie od 01.12.2023 do 29.02.2024.
Termín: do 02.11.2023 *Zodpovedný: NEHLESEN-EKO, spol. s r. o.*
5. Počas celého obdobia zimnej údržby viesť dispečersko-spravodajský denník (dátum, počasie, zodpovední pracovníci, zaznamenať všetky výkony).
Termín: od 01.12.2023 do 29.02.2024 *Zodpovedný: NEHLESEN-EKO, spol. s r. o.*
6. Na informačnej tabuli Mestského úradu v Topoľčanoch zverejniť informáciu o zabezpečení zimnej údržby miestnych komunikácií a chodníkov s rozdelením do kategórií a zoznamom nebezpečných úsekov s priloženým situačným výkresom.
Termín: do 30.11.2023 *Zodpovedný: MsÚ Topoľčany*
7. Zabezpečiť prostredníctvom Mestskej polície v prípade zistení závad v zjazdnosti miestnych komunikácií pre vozidlá a chodcov, nahlásenie na dispečersko-spravodajskú službu a pomoc pri upozorňovaní vodičov na nezákonné státie vozidiel, ktoré sťažuje vykonávanie zimnej údržby.
Termín: od 01.12.2023 do 29.02.2024 *Zodpovedný: MsÚ Topoľčany*
8. Vyspraviť všetky rozkopávky a výtľky na miestnych komunikáciách a chodníkoch prostredníctvom spol. NEHLESEN-EKO, spol. s r. o.
Termín: do 30.11.2023 *Zodpovedný: MsÚ Topoľčany*

NEHLSSEN-EKO, spol. s r. o., Pod kalváriou 2616/32, Topoľčany

Dispečerská služba pre Zimnú údržbu 2023/2024 – na obdobie od 01.12.2023 do 29.02.2024

December 2023		Január 2024		Február 2024	
dátum	meno dispečera	dátum	meno dispečera	dátum	meno dispečera
1.12.2023	Peter Sotoňák	1.1.2024	Roman Kubrický	1.2.2024	Peter Sotoňák
2.12.2023	Erik Kvašňovský	2.1.2024	Peter Sotoňák	2.2.2024	Erik Kvašňovský
3.12.2023	Roman Kubrický	3.1.2024	Erik Kvašňovský	3.2.2024	Roman Kubrický
4.12.2023	Peter Sotoňák	4.1.2024	Roman Kubrický	4.2.2024	Peter Sotoňák
5.12.2023	Erik Kvašňovský	5.1.2024	Peter Sotoňák	5.2.2024	Erik Kvašňovský
6.12.2023	Roman Kubrický	6.1.2024	Erik Kvašňovský	6.2.2024	Roman Kubrický
7.12.2023	Peter Sotoňák	7.1.2024	Roman Kubrický	7.2.2024	Peter Sotoňák
8.12.2023	Erik Kvašňovský	8.1.2024	Peter Sotoňák	8.2.2024	Erik Kvašňovský
9.12.2023	Roman Kubrický	9.1.2024	Erik Kvašňovský	9.2.2024	Roman Kubrický
10.12.2023	Peter Sotoňák	10.1.2024	Roman Kubrický	10.2.2024	Peter Sotoňák
11.12.2023	Erik Kvašňovský	11.1.2024	Peter Sotoňák	11.2.2024	Erik Kvašňovský
12.12.2023	Roman Kubrický	12.1.2024	Erik Kvašňovský	12.2.2024	Roman Kubrický
13.12.2023	Peter Sotoňák	13.1.2024	Roman Kubrický	13.2.2024	Peter Sotoňák
14.12.2023	Erik Kvašňovský	14.1.2024	Peter Sotoňák	14.2.2024	Erik Kvašňovský
15.12.2023	Roman Kubrický	15.1.2024	Erik Kvašňovský	15.2.2024	Roman Kubrický
16.12.2023	Peter Sotoňák	16.1.2024	Roman Kubrický	16.2.2024	Peter Sotoňák
17.12.2023	Erik Kvašňovský	17.1.2024	Peter Sotoňák	17.2.2024	Erik Kvašňovský
18.12.2023	Roman Kubrický	18.1.2024	Erik Kvašňovský	18.2.2024	Roman Kubrický
19.12.2023	Peter Sotoňák	19.1.2024	Roman Kubrický	19.2.2024	Peter Sotoňák
20.12.2023	Erik Kvašňovský	20.1.2024	Peter Sotoňák	20.2.2024	Erik Kvašňovský
21.12.2023	Roman Kubrický	21.1.2024	Erik Kvašňovský	21.2.2024	Roman Kubrický
22.12.2023	Peter Sotoňák	22.1.2024	Roman Kubrický	22.2.2024	Peter Sotoňák
23.12.2023	Erik Kvašňovský	23.1.2024	Peter Sotoňák	23.2.2024	Erik Kvašňovský
24.12.2023	Roman Kubrický	24.1.2024	Erik Kvašňovský	24.2.2024	Roman Kubrický
25.12.2023	Peter Sotoňák	25.1.2024	Roman Kubrický	25.2.2024	Peter Sotoňák
26.12.2023	Erik Kvašňovský	26.1.2024	Peter Sotoňák	26.2.2024	Erik Kvašňovský
27.12.2023	Roman Kubrický	27.1.2024	Erik Kvašňovský	27.2.2024	Roman Kubrický
28.12.2023	Peter Sotoňák	28.1.2024	Roman Kubrický	28.2.2024	Peter Sotoňák
29.12.2023	Erik Kvašňovský	29.1.2024	Peter Sotoňák	29.2.2024	Erik Kvašňovský
30.12.2023	Roman Kubrický	30.1.2024	Erik Kvašňovský		
31.12.2023	Erik Kvašňovský	31.1.2024	Roman Kubrický		

Pracovníci spoločnosti NEHLSSEN-EKO, spol. s r.o. určení do pohotovosti ako zmenoví dispečeri:

Peter Sotoňák +421 903 947 025
 Roman Kubrický +421 903 751 884
 Erik Kvašňovský +421 908 815 134

Telefónne spojenie v pracovnej dobe - +421 38 532 060 6