

# Provozní řád

## Vlečka

### ČD, a.s. - Vranovice



|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Účinnost od:      | 15. 05. 2026 |
| č. jednací:       | 1649/24-O18  |
| Změna č.:         | 1            |
| č. jednací změny: | 1250/26-O18  |

Zpracovatel provozního řádu:

Libor HÁJEK, systémový specialista, Oddělení průřezových činností OŘOD Východ

## Obsah

|   |   |
|---|---|
| Rozsah znalostí.....  | 3 |
| Seznam příloh.....  | 3 |
| Seznam použitých značek a zkratek.....  | 3 |
| Záznam o změnách.....   | 4 |
| 1. Upřesnění obvodu pracoviště.....   | 5 |
| 2. Ohlašovací pracoviště pro nahlášení poruch, havárií, nehod a incidentů při provozování dráhy a drážní dopravy..... | 5 |
| 3. charakteristika pracoviště.....  | 5 |
| 4. Rychlost ŽKV v obvodu pracoviště.....  | 5 |
| 5. Přístupové cesty.....  | 5 |
| 6. Platnosti provozních předpisů v obvodu pracoviště.....   | 5 |
| 7. Upřesnění technologických postupů.....   | 5 |
| 8. Platnost dokumentů a předpisů na styku drah.....   | 6 |
| 9. Organizace a evidence jízd na styku drah.....  | 6 |
| 10. Zajišťování hnacích a tažených vozidel proti ujetí při posunu s posunovou četou.....                              | 6 |
| 11. Zajišťování hnacích a tažených vozidel proti ujetí při posunu bez posunové čety.....                              | 6 |
| 12. Způsob zajištění vozidel proti ujetí.....   | 7 |
| 13. Kolejiště pracoviště.....   | 7 |
| 14. Seznam oblouků s poloměrem menším než 190 m.....  | 7 |
| 15. Seznam kolejí.....  | 7 |
| 16. Seznam výhybek, výkolejek a kolejových zábran.....  | 7 |
| 17. Zabezpečovací zařízení v obvodu pracoviště.....   | 7 |
| 18. Zabezpečovací zařízení na styku drah.....   | 7 |
| 19. Seznam hlavních návěstidel, předvěstí, návěstidel platných pro posun.....   | 8 |
| 20. Stojany el. energie pro připojení ŽKV.....  | 8 |
| 21. Hlavní uzávěr plynu a vody.....   | 8 |
| 22. Uložení klíčů.....  | 8 |
| 23. Místa pro uložení zarážek a podložek.....   | 8 |

## Rozsah znalostí

| Pracovní zařazení   | Znalost provozního řádu (PŘ) |
|---|------------------------------|
| Strojvedoucí-instruktor, strojvedoucí, strojmistr                                       | Úplná                        |
| Zaměstnanci jiných OJ příp. externích subjektů, pracujících nebo užívajících pracoviště | Úplná články 1-21            |

## Seznam příloh

| Příloha       | Název přílohy  |
|---------------|----------------|
| Příloha č. 01 | Plán kolejíště |
| Příloha č. 02 | Ohlašování MU  |

## Seznam použitých značek a zkratk

|        |   |
|--------|---|
| EPZ    | Elektrické předtápěcí zařízení          |
| GŘ ČD  | Generální ředitelství ČD a.s.           |
| HZS    | Hasičský záchranný sbor                 |
| HZS SŽ | Hasičský záchranný sbor Správy železnic |
| IZS    | Integrovaný záchranný systém            |
| MP     | Městská policie                         |
| MPBP   | Místní pracovní a bezpečnostní předpisy |
| MU     | Mimořádná událost dle předpisu ČD D17   |
| OOZ    | Odborně způsobilý zaměstnanec           |
| OŘOD   | Oblastní ředitelství osobní dopravy     |
| PČR    | Police České republiky                  |
| PHM    | Pohonné hmoty                           |
| PO     | Provozní obvod                          |
| PP     | Pracoviště provozu                      |
| RPP    | Regionální pracoviště provozu           |
| RST    | Radiostanice                            |
| SLČ    | Služebna lokomotivních čet              |
| SS     | Strojní stanice                         |
| SŽ     | Správa železnic                         |
| ZZS    | Záchranná služba                        |
| ŽKV    | Železniční kolejové vozidlo             |
| ŽST    | Železniční stanice                      |

## Záznam o změnách

| Číslo změny | Týká se ustanovení článku, přílohy | Platnost od | Schváleno č.j. | Zpracoval   |
|-------------|------------------------------------|-------------|----------------|-------------|
| 1           | Aktualizace čl. 6, 7 a 12          | 15. 5. 2026 | 1250/26-O18    | Libor Hájek |
|             |                                    |             |                |             |
|             |                                    |             |                |             |
|             |                                    |             |                |             |
|             |                                    |             |                |             |
|             |                                    |             |                |             |

## 1. Upřesnění obvodu pracoviště

Pracoviště sestává z manipulační koleje č. 11 v ŽST Vranovice.

## 2. Ohlašovací pracoviště pro nahlášení poruch, havárií, nehod a incidentů při provozování dráhy a drážní dopravy

pracoviště strojistrů SS Brno-Horní Heršpice, tel.: ☎: 972 625 275,  
nebo 📞 602 642 373

## 3. charakteristika pracoviště

Pracoviště:

- spadá do kategorie železničních drah: vlečka;
- je zaústěno: do celostátní dráhy v ŽST Vranovice výhybkou č. 13 v km 118,117 tratě Lanžhot státní hranice – Brno hlavní nádraží
- Vlečka začíná koncovým stykem výhybky č. 13 v km 118,117
- Vlečka je ukončena zaráždlem kusé koleje č. 11 v úrovni km 118,190
- Návěst „Hranice provozovatele dráhy“ (Hraničnick) je umístěna v místě styku drah v km 118,117
- Mezník rozdělující obvody odpovědnosti za zabezpečení jízdy drážních vozidel na styku drah je na vlečkové koleji v úrovni návěstidla Se 13
- Celková stavební délka vlečky je 73 m

## 4. Rychlost ŽKV v obvodu pracoviště

Max. dovolená rychlost v celém obvodu pracoviště je 5 km/h.

## 5. Přístupové cesty

Přístupové cesty na pracoviště jsou stanoveny:

- Cesty pro pěší – od přejezdu v km 118,280 podél budovy traťového okrsku SŽ a oploceného areálu do remízy.
- pro silniční vozidla a požární techniku po veřejné komunikaci.

## 6. Platnosti provozních předpisů v obvodu pracoviště

**Pro dopravce ČD** platí ustanovení provozních předpisů:

SŽ D1, SŽ Z1, SŽ Z11, ČD Op 16, ČD D 17, ČD M 32, ČD O 2, ČD D 2, ČD V 15/I, ČD V 2, ČD V 62, ČD V 8/I, ČD V 25.

**Pro ostatní dopravce** platí ustanovení provozních předpisů:

SŽ D1, SŽ Z1, SŽ Z11, ČD Op 16, ČD D 17, ČD M 32, ČD O 2 a dotčené předpisy dopravce.

## 7. Upřesnění technologických postupů

Posun v obvodu pracoviště je prováděn dle ustanovení předpisu SŽ D1.

**Posun v obvodu pracoviště se nesjednává, za organizaci posunu je zodpovědný zaměstnanec řídící posun.**

V obvodu pracoviště není dovoleno posunovat s vozidly, která nejsou přivěšena k hnacímu vozidlu!

V obvodu pracoviště je zakázán posun odrazem!

## **8. Platnost dokumentů a předpisů na styku drah**

V místě styku drah platí:

- Přípojový provozní řád ČD, a.s. - Vranovice
- Dokumenty a předpisy uvedené v PPR
- Dokumenty a předpisy uvedené v čl. 6 tohoto PŘ

## **9. Organizace a evidence jízd na styku drah**

Svolení k jízdě do obvodu pracoviště uděluje:

- Stroj mistr SS Brno-Horní Heršpice – simplexní kanál č. 16, tel.: ☎ + 420 602 642 373, GSM-R- (účastnické číslo pevné linky) – 972 028 031, GSM-R (zkrácená volba) - 1803.

Svolení k jízdě z obvodu pracoviště uděluje:

- zaměstnanec provozovatele dráhy celostátní odpovědný za sjednání jízd drážních vozidel v místě styku drah (odpovědná osoba provozovatele dráhy celostátní) je: řídící dispečer 1E centrálního dispečerského pracoviště (dále jen CDP) Přerov, ☎ 972 734 691, ☎ 702 136 740 případně výpravčí při předání řízení na pracoviště pohotovostního výpravčího Horní Heršpice, ☎ 972 028 057 nebo předání ŽST Vranovice na místní řízení, ☎ 972 028 121

Evidenci jízd zajišťuje:

- Stroj mistr SS Brno-Horní Heršpice – simplexní kanál č. 16, tel.: ☎ + 420 602 642 373, GSM-R- (účastnické číslo pevné linky) – 972 028 031, GSM-R (zkrácená volba) - 1803

Strojvedoucí hnacího vozidla se na hranicích vlečky ohlásí Strojmistřovi SS Brno-Horní Heršpice, se kterým sjedná posun na vlečku.

## **10. Zajišťování hnacích a tažených vozidel proti ujetí při posunu s posunovou četou**

**Pro dopravce ČD:**

Tažená vozidla zajišťuje: vedoucí posunové čety

Hnací vozidla zajišťuje: strojvedoucí

**Pro ostatní dopravce:**

Hnací a tažená vozidla zajišťuje: zaměstnanec dopravce dle interního pokynu dopravce vlastními prostředky

## **11. Zajišťování hnacích a tažených vozidel proti ujetí při posunu bez posunové čety**

**Pro dopravce ČD:**

Tažená vozidla zajišťuje: strojvedoucí

Hnací vozidla zajišťuje: strojvedoucí

## Pro ostatní dopravce:

Hnací a tažená vozidla zajišťuje: zaměstnanec dle interního pokynu dopravce vlastními prostředky

## 12. Způsob zajištění vozidel proti ujetí

### Pro dopravce ČD:

Hnací a tažená vozidla se zajistí proti ujetí dle předpisu ČD D 2.

Je-li nutno z důvodu prováděné opravy nebo údržby některá zajištění odstranit, odpovídá za náhradní zajištění vozidla proti ujetí Vedoucí střediska údržby (popř. četař), který po ukončení práce zajistí opětovné a řádné zajištění vozidel proti ujetí.

### Pro ostatní dopravce:

Doprovce stanoví způsob zajištění vozidel proti ujetí svým vnitřním předpisem.

## 13. Kolejiště pracoviště

Kolejiště není elektrifikováno.

Plán kolejiště se nachází v příloze č. 1 tohoto PŘ.

Třída přechodnosti kolejiště je: **C2**. Tato hodnota je platná pro celý rozsah kolejiště.

## 14. Seznam oblouků s poloměrem menším než 190 m

Neobsazeno.

## 15. Seznam kolejí

| Č. | Délka | Určení              | Spád<br>Směr      | Trakční<br>vedení | Prohlížeční<br>jáma / Lávka /<br>Boční kanály<br>(délka) | Poznámky                   |
|----|-------|---------------------|-------------------|-------------------|--|----------------------------|
| 11 | 50 m  | Kusá<br>Manipulační | 2,5 ‰-<br>stanice | Ne                | ANO 15<br>m/NE/NE  | Zarážedlo (km<br>118,1780) |

## 16. Seznam výhybek, výkolejek a kolejových zábran

| Č. | Kilometr.<br>poloha | Obsluha |           | Zabezpečení | Základní poloha/směr | Odpovědnost za<br>provozní údržbu |
|----|---------------------|---------|-----------|-------------|----------------------|-----------------------------------|
|    |                     | Jak     | Odkud/kým |             |                      |                                   |
| 13 | 118,087             | ručně   | ručně     | žádné       | Přímý směr           | SŽ                                |

## 17. Zabezpečovací zařízení v obvodu pracoviště

Neobsazeno

## 18. Zabezpečovací zařízení na styku drah

Na styku drah v ŽST Vranovice je staniční zabezpečovací zařízení typu ETB s JOP – DŘS, kdy dálková obsluha dispečera je prováděno na pracovišti CDP Přerov. V nouzovém režimu obsluhu provádí pohotovostní výpravčí. Souhlas k jízdě na/z vlečky se dává návštějí posun

dovolen obsluhou příslušného návěstidla a po přestavení patřičných výhybek pro požadovaný směr jízdy na/z vlečky

## 19. Seznam hlavních návěstidel, předvěstí, návěstidel platných pro posun

| Číslo koleje | Umístění              | Typ                   | Návěst        |
|--------------|-----------------------|-----------------------|---------------|
| 11           | Zarážedlo kusé koleje | Nepřenosné návěstidlo | Posun zakázán |

## 20. Stojany el. energie pro připojení ŽKV

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>Umístění:</b> | U koleje č. 11 – uvnitř lokomotivní remízy |
| <b>Obsluha:</b>  | strojvedoucí, vedoucí posunu               |

## 21. Hlavní uzávěr plynu a vody

- Plyn se v objektu nenachází
- Hlavní uzávěr vody je v zadní části objektu, ke straně do hlavního kolejiště, a to směrem k Hrušovanům u Brna – viz plánek
- V případě poruchy volat: ☎ 519 411 058, ☎ 519 411 475,



## 22. Uložení klíčů

- Klíče od hnacích vozidel si předávají lokomotivní čety
- Náhradní klíč od remízy je umístěn u strojmistra SS Brno-Horní Heršpice

## 23. Místa pro uložení zárážek a podložek

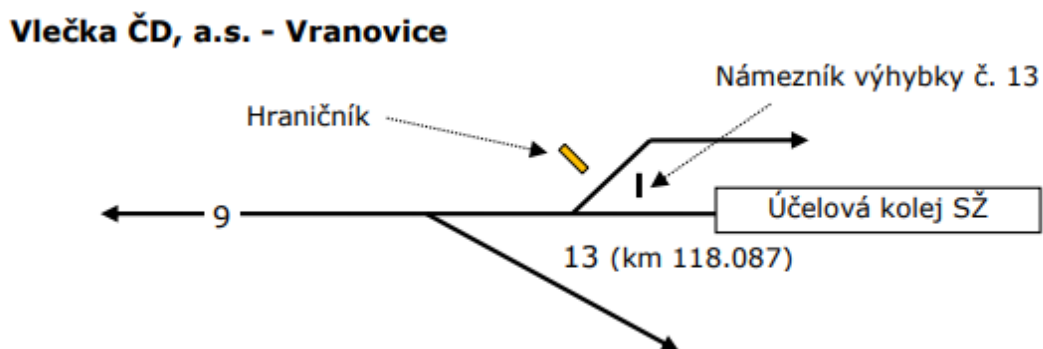
- Zárážky v počtu 2 ks jsou uloženy v hale u koleje č. 11.

**Provozní řád**  
**Vlečka**  
**ČD, a. s. – Vranovice**

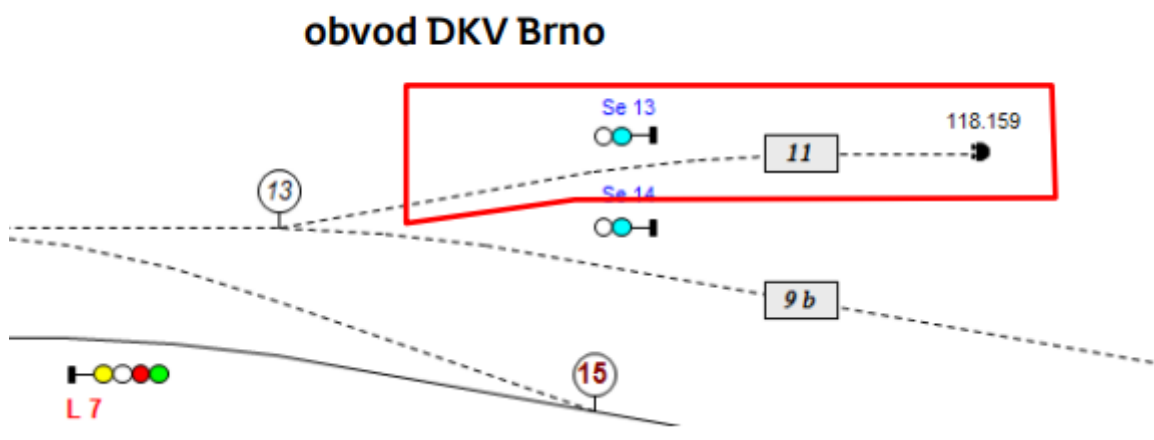
**PŘÍLOHA č. 01**

**Plán obvodu pracoviště**

## Plánek dráhy v obvodu styku drah



## Plánek vlečky ČD, a.s. – Vranovice





# **Provozní řád**

## **Vlečka ČD, a.s. – Vranovice**

### **PŘÍLOHA Č. 02**

### **Ohlašování MU**

## Ohlašování mimořádných událostí

Každý zaměstnanec nebo osoba ve smluvním vztahu k provozovateli dráhy nebo drážní dopravy, je povinen neprodleně ohlásit mimořádnou událost (dále též MU), kterou sám způsobil, které je účastníkem, kterou zjistil nebo se o ní věrohodným způsobem dozvěděl, na ohlašovací pracoviště dle ohlašovacího rozvrhu.

**Pokud při MU dojde k újmě na zdraví, úmrtí, požáru, případně k jiné, životy a zdraví ohrožující události, je primárním úkonem ohlašujícího zaměstnance neprodlené ohlášení této skutečnosti do integrovaného záchranného systému – telefonní číslo:**

# 112

### Postup při ohlášení MU

Ohlášení MU se řídí předpisem ČD D17, ČD 1/D17 a následujícími zásadami a postupy.

Postup pro ohlášení MU je graficky znázorněn v příloze A.

Zaměstnanec je povinen ohlásit vznik MU (pokud mu to zdravotní stav dovolí):

1. na pracoviště regionálního dispečera ČD;
2. na pracoviště strojmistra.

### Telefonní kontakt na dispečink osobní dopravy ČD pro ohlašování mimořádných událostí na pracovišti ČD, a.s. – vlečka Vranovice

|  |               |
|--|---------------|
| Regionální dispečer <b>Východ</b> (Brno) | ☎ 972 624 011 |
|--|---------------|

**Výše uvedené telefonní číslo slouží pouze pro ohlašování mimořádných událostí!**

### Telefonní číslo na nehodovou pohotovost pro pracoviště RPP Brno

| Nehodová pohotovost |                |
|---------------------|----------------|
| Brno                | ☎: 602 548 632 |

### Ohlašovací pracoviště

| Centrální ohlašovací pracoviště OŘOD Východ  |                            |                |                |
|--|----------------------------|----------------|----------------|
| Brno   | Regionální dispečer Východ |                | ☎: 972 624 011 |
| Ohlašovací pracoviště SS Brno Horní Heršpice |                            |                |                |
| Brno-Horní Heršpice                          | strojmistr                 | ☎: 972 224 348 | ☎: 725 748 592 |

**Strojmistr, kterému byla ohlášena MU, musí hlášení neprodleně předat zaměstnanci centrálního ohlašovacího pracoviště!**

Na každém ohlašovacím pracovišti musí být založen **Obal MU** s obsahem stanoveným předpisem ČD D 17.

### **Ohlašovací rozvrh při vzniku MU – upřesnění**

Pokyny platí pro ohlašovací pracoviště OŘOD Východ:

- a) Pokud při MU dojde k újmě na zdraví, úmrtí, požáru, případně k jiné, životy a zdraví ohrožující události ohlásí strojmistr neprodleně tuto skutečnost do integrovaného záchranného systému – telefonní číslo 112.
- b) Strojmistr ohlásí MU na příslušné centrální ohlašovací pracoviště.
- c) Strojmistr provede po ohlášení vzniku mimořádné události případně opatření k zabránění vzniku dalších škod. Dále soustředí všechny potřebné informace a podle ohlašovacího rozvrhu je bezodkladně ohlásí:
  - a. zaměstnanci ohlašovacího pracoviště dopravce ČD – dispečink osobní dopravy ČD (regionální dispečer ČD);
  - b. Určenému vedoucímu zaměstnanci OŘOD, který zajišťuje nehodovou pohotovost v určeném obvodu, se kterým posoudí nutnost informovat ředitele OŘOD a OCÚ (vždy v případě těžkého nebo smrtelného úrazu nebo pokud dojde k závažné MU);
  - c. Policii České republiky, jde-li o mimořádnou událost s následky smrti, újmy na zdraví, značné škody na majetku nebo na životním prostředí, a dále ve všech případech, kdy je důvodné podezření, že ke vzniku mimořádné události došlo v důsledku spáchání trestného činu;
  - d. operačnímu a informačnímu středisku Hasičského záchranného sboru České republiky.
- d) V ohlášení se uvede datum, čas a místo vzniku MU, její stručný popis a následky (tj. újmy na zdraví a předběžné škody), jméno ohlašovatele a komunikační spojení na něj a název provozovatele dráhy a drážní dopravy.
- e) Strojmistr, který nehodovou událost ohlašuje, si veškeré údaje zaznamenává a zápis provede i v případě, že je hovor zaznamenán na záznamové zařízení. Na vyžádání jej předá zaměstnanci ČD, který mimořádnou událost šetří.
- f) Strojmistr zapisuje (jsou-li k dispozici) tyto údaje:
  - a) jméno a příjmení zaměstnance, funkci, pracoviště ČD, místo a telefonní číslo, ze kterého volá,
  - b) čas vzniku nebo zjištění MU, c) místo vzniku (ve stanici též číslo staniční koleje, na trati číslo traťové koleje) a kilometrickou polohu; u střetnutí na přejezdu též identifikační číslo přejezdu,
  - c) druh a číslo (čísla) zúčastněných vlaků, e) popis průběhu mimořádné události,
  - d) následky MU, tj. počet usmrčených a zraněných osob, počet vykolejených drážních vozidel, poškození železničního svršku, zabezpečovacího zařízení, trakčního vedení, poškození přepravovaného zboží, ekologické následky, havarijní únik nebezpečných věcí a látek a podobně,
  - e) předběžný odhad škody,
  - f) předpokládaná doba omezení nebo zastavení drážní dopravy, PŘ vlečky ČD, a.s. – Vranovice - Příloha č. 2 Ohlašování MU Stránka 3 z 5

- g) odhad rozsahu potřebných pomocných a nakolejovacích prostředků, včetně upozornění na místní zvláštnosti (tunel, most, zářez apod.),
- h) zda jsou drážní vozidla označena nálepkou k označení nebezpečí, číslem k označení nebezpečí a číslem k označení látky (možno zjistit i v průvodních listinách),
- i) povětrnostní podmínky v místě MU,
- j) opatření, která již byla na místě MU případně učiněna,
- k) název provozovatele dráhy a provozovatele drážní dopravy. Vyrozumění příslušného zaměstnance zajišťujícího nehodovou pohotovost provede strojmistr neprodleně, a to pomocí mobilního telefonu nehodové pohotovosti OŘOD. Zaměstnanec použije k dopravě na místo mimořádné události služební automobil, případně jiný dostupný

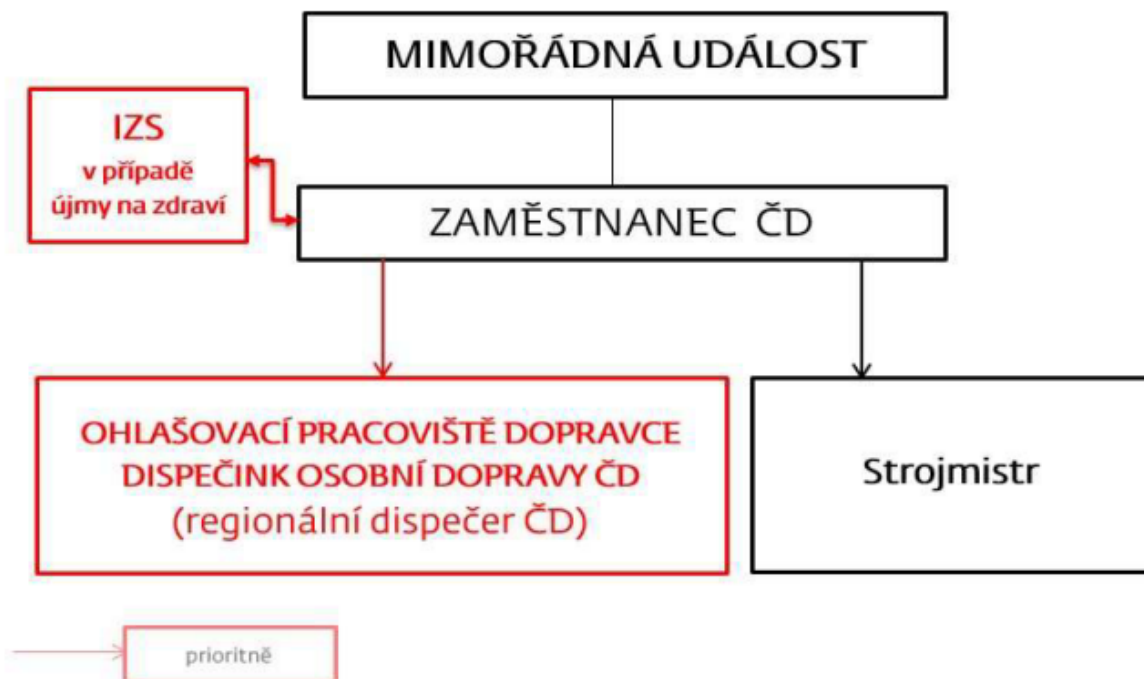
### **Důležitá telefonní čísla:**

| <b>Zaměstnanec</b>                 | <b>Pevná linka</b> | <b>Mobilní telefon</b> |
|------------------------------------|--------------------|------------------------|
| Česká inspekce životního prostředí |                    | ☎ 731 405 100          |
| Drážní inspekce                    |                    | ☎ 736 521 001          |
| IZS                                | ☎ 0 112            | ☎ 112                  |
| Hasičský záchranný sbor            | ☎ 0 150            | ☎ 150                  |
| Hasičský záchranný sbor SŽ Brno    | ☎ 972 624 065      | ☎ 724 296 699          |
| Lékařská záchranná služba          | ☎ 0 155            | ☎ 155                  |
| Manažer OCÚ Východ                 |                    | ☎ 606 745 331          |
| Městská policie Brno               | ☎ 543 566 343      | ☎ 156                  |
| Náměstek ředitele OŘOD             | ☎ 972 741 450      | ☎ 602 540 245          |
| Nehodová pohotovost SŽ             |                    | ☎ 602 166 822          |
| Policie ČR                         | ☎ 0 158            | ☎ 158                  |
| Policie ČR Brno hl.n.              | ☎ 974 628 911      | ☎ 725 292 362          |

**PŘÍLOHA A**

# Ohlašovací rozvrh MU

na dráze ČD (např. vlečky, kolejiště RSM, kolejiště OCÚ)



## Svolávací rozvrh MU

na dráze ČD (např. vlečky, kolejiště RSM, kolejiště OCÚ)

