



VĚSTNÍK DOPRAVY

Informace z resortu Ministerstva dopravy

Číslo 1/2020

17. ledna 2020

ISSN 1805-9627

Obsah

Část oznamovací	2
Zavedení postupu výpočtu únavové životnosti náprav (VÚKV)	2
Oznámení o zveřejnění zkušebních termínů pro kontrolní techniky a pro kontrolní techniky s omezením na měření emisí vozidel na kalendářní rok 2020 (MD).....	3
Schválení a podepsání Technických podmínek dodacích č. 1/2019 – akustický obklad RENOBA a Osvědčení SŽDC č. 673/2019-O13 (SŽDC)	4
Informace pro výrobce přístrojů používaných ve stanicích měření emisí, ve stanicích technických kontrol a při technických silničních kontrolách (MD).....	5
Schválení a podepsání Technických podmínek dodacích č. 002/2019-AG – pletené gabiony a vydání Osvědčení SŽDC č. 671/2019-O13 (SŽDC)	6
Schválení a podepsání Technických podmínek dodacích č. 003/2019-AG – svařované gabiony a vydání Osvědčení SŽDC č. 672/2019-O13 (SŽDC)	7

Část oznamovací

Zavedení postupu výpočtu únavové životnosti náprav (VÚKV)

Ke dni 7. 10. 2019 byl generálním ředitelem VÚKV a.s. schválen „Pracovní pokyn pro výpočty náprav kolejových vozidel“.

Postup obsahuje závazné upřesnění výpočtů náprav nad rámec platných normativních předpisů (evropská norma ČSN EN 13103-1). Postup vychází z provozních zkoušek a experimentálního ověření kritického rozměru provozního poškození náprav a je závazný při stanovení zbytkové životnosti a únavové pevnosti náprav kolejových vozidel.

Pracovní pokyn je k dispozici na VÚKV a.s., Odboru pevnostních výpočtů a v elektronické podobě na adrese: <https://www.vukv.cz>.

V tištěné podobě lze objednat na adrese:

VÚKV a.s.

Bucharova 1314/8

158 00 Praha 5 - Stodůlky

(tel. +420 225 343 402, fax +420 225 343 498)

V Praze dne 27. prosince 2019

Ing. Zdeněk Malkovský, Ph.D., v. r.
generální ředitel
VÚKV a.s.

(Vyřizuje: prof. Ing. Bohumil Culek, CSc., čj. 1000-416/2019)

Oznámení o zveřejnění zkušebních termínů pro kontrolní techniky a pro kontrolní techniky s omezením na měření emisí vozidel na kalendářní rok 2020 (MD)

Ministerstvo dopravy (dále jen „ministerstvo“) oznamuje, že zveřejnilo na webových stránkách ministerstva v sekci silniční dopravy:

- SME – stanice měření emisí

<https://www.mdcz.cz/Dokumenty/Silnicni-doprava/SME/Terminy-prezkouseni-a-soubor-otazek-kontrolnich-te>

- STK – stanice technické kontroly

[https://www.mdcz.cz/Dokumenty/Silnicni-doprava/STK/Otazky-ke-zkouskam-\(1\)](https://www.mdcz.cz/Dokumenty/Silnicni-doprava/STK/Otazky-ke-zkouskam-(1))

termíny přezkoušení mechaniků/emisních techniků SME/kontrolních techniků po absolvování prohlubovacího kurzu pro kalendářní rok 2020 a termíny zkoušek kontrolních techniků s omezeným oprávněním k provádění technických prohlídek na měření emisí vozidel/kontrolních techniků po absolvování základního kurzu pro kalendářní rok 2020.

V Praze dne 6. ledna 2020

Ing. Jiří Počta, v. r.
zástupce ředitele odboru provozu silničních vozidel
Ministerstvo dopravy

(Vyřizuje: Mgr. Milena Machalová, tel. 225 131 509, č. j. 1/2020-150-ORG3/1)

Schválení a podepsání Technických podmínek dodacích č. 1/2019 – akustický obklad RENOBA a Osvědčení SŽDC č. 673/2019-O13 (SŽDC)

Dne 20. 12. 2019 byly ředitelem Odboru traťového hospodářství schváleny a podepsány Technické podmínky dodací č. 1/2019 – akustický obklad RENOBA k renovaci betonových protihlukových stěn a na základě těchto schválených TPD bylo firmě vydáno Osvědčení SŽDC č. 673/2019-O13.

Organizační jednotky SŽDC mají TPD k dispozici v elektronické podobě na Intranetu na adrese: <http://typdok.tudc.cz>.

TPD v tištěné podobě mohou objednat na adrese:
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty
Oddělení typové dokumentace
Nerudova 1
772 58 Olomouc
(tel. 972 741 769, fax. 972 741 290, e-mail: typdok@tudc.cz)

Ostatní organizace mohou Technické podmínky dodací č. 1/2019 – akustický obklad RENOBA objednat na adrese:

Mmcité+, a.s.
697 12 Bílovice 519

V Praze dne 7. ledna 2020

Ing. Radova Kovařík, v. r.
ředitel odboru traťového hospodářství
Správa železniční dopravní cesty

(Vyřizuje: Ivana Borovská, tel. 972 244 283, č.j. 1098/2020-SŽDC-GŘ-013)

Informace pro výrobce přístrojů používaných ve stanicích měření emisí, ve stanicích technických kontrol a při technických silničních kontrolách (MD)

Dne 14. ledna 2020 Ministerstvo dopravy schválilo požadavky na přístroje, které musí splňovat přístroje pro měření emisí od 1. července 2020.

Tento předpis definuje podmínky, které musí splňovat přístroje na měření emisí v síti stanic měření emisí (SME), stanic technické kontroly (STK) a při technických silničních kontrolách (TSK) v České republice pro zajištění jednotnosti a správnosti měření emisí silničních motorových vozidel.

Přílohou této informace je dokument, ve kterém jsou detailně rozpracovány požadavky na HW a SW přístrojů – Požadavky na přístroje pro měření emisí výfukových plynů vozidel se zážehovými motory i vznětovými motory ve stanicích měření emisí (SME), stanicích technické kontroly (STK) a při technických silničních kontrolách (TSK).

V Praze dne 14. ledna 2020

Ing. Jiří Počta, v. r.
zástupce ředitele odboru provozu silničních vozidel
Ministerstvo dopravy

(Vyřizuje: Mgr. Milena Machalová, tel. 225 131 509, č. j. 1/2020-150-ORG3/2)

Schválení a podepsání Technických podmínek dodacích č. 002/2019-AG – pletené gabiony a vydání Osvědčení SŽDC č. 671/2019-O13 (SŽDC)

Dne 20. 12. 2019 byly ředitelem Odboru traťového hospodářství schváleny a podepsány Technické podmínky dodací č. 002/2019 AG – pletené gabiony a na základě těchto schválených TPD bylo firmě vydáno Osvědčení SŽDC č. 671/2019-O13.

Organizační jednotky SŽDC mají TPD k dispozici v elektronické podobě na Intranetu na adrese: <http://typdok.tudc.cz>.

TPD v tištěné podobě mohou objednat na adrese:
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty
Oddělení typové dokumentace
Nerudova 1
772 58 Olomouc
(tel. 972 741 769, fax. 972 741 290, e-mail: typdok@tudc.cz)

Ostatní organizace mohou Technické podmínky dodací č. 002/2019-AG objednat na adrese:
AMET - GEO. s r.o.
Pivovarská 98
337 01 Rokycany

V Praze dne 16. ledna 2020

Ing. Radova Kovařík, v. r.
ředitel odboru traťového hospodářství
Správa železniční dopravní cesty

(Vyřizuje: Ivana Borovská, tel. 972 244 283, č.j. 797/2020-SŽDC-GŘ-013)

Schválení a podepsání Technických podmínek dodacích č. 003/2019-AG – svařované gabiony a vydání Osvědčení SŽDC č. 672/2019-O13 (SŽDC)

Dne 20. 12. 2019 byly ředitelem Odboru traťového hospodářství schváleny a podepsány Technické podmínky dodací č. 003/2019 AG - svařované gabiony a na základě těchto schválených TPD bylo firmě vydáno Osvědčení SŽDC č. 672/2019-O13.

Organizační jednotky SŽDC mají TPD k dispozici v elektronické podobě na Intranetu na adrese: <http://typdok.tudc.cz>.

TPD v tištěné podobě mohou objednat na adrese:
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty
Oddělení typové dokumentace
Nerudova 1
772 58 Olomouc
(tel. 972 741 769, fax. 972 741 290, e-mail: typdok@tudc.cz)

Ostatní organizace mohou Technické podmínky dodací č. 003/2019-AG objednat na adrese:
AMET - GEO. s r.o.
Pivovarská 98
337 01 Rokycany

V Praze dne 16. ledna 2020

Ing. Radova Kovařík, v. r.
ředitel odboru traťového hospodářství
Správa železniční dopravní cesty

(Vyřizuje: Ivana Borovská, tel. 972 244 283, č.j. 797/2020-SŽDC-GŘ-013)

Věstník dopravy č. 1 zpracovalo a vydalo v Praze 17. ledna 2020:



Nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12
110 15 Praha 1

posta@mdcr.cz

ISSN 1805-9627

<https://www.mdcr.cz/Dokumenty/Ministerstvo/Vestniky-dopravy>

<http://www.mdcr.cz>