



VĚSTNÍK DOPRAVY

Informace z resortu Ministerstva dopravy

Číslo 2/2015

20. února 2015

ISSN 1805-9627

Část oznamovací.....	1
Schválení technických podmínek pro nová zabezpečovací zařízení (SŽDC, s. o.)	2
Schválení a podepsání Technických podmínek dodacích č. 4/2014- INPROKOM s.r.o. a vydání Osvědčení SŽDC č. 468/2015-013 (SŽDC, s. o.)	3
9. změna Technických kvalitativních podmínek staveb státních drah (SŽDC, s. o.).....	4
Jmenování členů zkušební komise k ověření odborné způsobilosti pracovníků STK a SME (Ministerstvo dopravy).....	5



Schválení technických podmínek pro nová zabezpečovací zařízení (SŽDC, s. o.)

V roce 2014 byly ředitelem Odboru automatizace a elektrotechniky schváleny dále uvedené technické podmínky pro nová zabezpečovací zařízení na železniční dopravní cestě.

Seznam schválených výrobků je zveřejněn na internetových stránkách www.szdc.cz, v části Provozní schopnost dráhy – Technické požadavky na výrobky, zařízení a technologie pro ŽDC.

1. Dobíječ SM, 1. změna 2. vydání TP

výrobce Signal Mont, s.r.o., Kydlinovská 1300, 500 02 Hradec Králové,
dodavatel AŽD Praha, s.r.o., Žirovnická 2/3146, 106 17 Praha 10.

Technické podmínky TP AŽD 548, 2. vydání, změna č. 1, byly schváleny č. j. 2760/2014-014 ze dne 21.1.2014.

2. Bezkontaktní zdroj síťový BZS1-R96S

výrobce a dodavatel Signal Mont, s.r.o., Kydlinovská 1300, 500 02 Hradec Králové.

Technické podmínky TP SM HK 01/09, 2. vydání, byly schváleny č. j. 5825/2014-014 ze dne 10.1.2014.

3. Diagnostický systém D-sig

výrobce a dodavatel Signalbau, a.s., Moštecká 60/4a, 750 02 Přerov III – Lověšice.

Technické podmínky TP 01/12 byly schváleny č. j. 22274/2014-014 ze dne 22.5.2014.

4. Počítač náprav ACS2000 (GS04)

dodavatel AŽD Praha, s.r.o., Žirovnická 2/3146, 106 17 Praha 10.

Technické podmínky TP AŽD 560, 2. vydání, byly schváleny č. j. 34722/2014-014 ze dne 14.8.2014.

5. Záznamové zařízení MEDIS

výrobce a dodavatel AK signal Brno, a.s., Kulkova 26/944, 614 00 Brno.

Technické podmínky dodací TP AK 047 00 byly schváleny č. j. 40837/2014-014 ze dne 22.9.2014.

6. Akumulátorové baterie Moonlight MVR

dodavatel Stan by energy, s.r.o., Purkyňova 1017/22, 301 00 Plzeň.

Technické podmínky 1/2014 byly schváleny č. j. 48968/2014-014 ze dne 11.11.2014.

7. Lokální diagnostický systém LDS-3

výrobce a dodavatel AŽD Praha, s.r.o., Žirovnická 2/3146, 106 17 Praha 10.

Technické podmínky TP AŽD 558, 3. vydání, byly schváleny č. j. 48895/2014-014 ze dne 10.11.2014.

V Praze dne 29. ledna 2015

Ing. Martin Krupička, v. r.

ředitel odboru automatizace a elektrotechniky

Správa železniční dopravní cesty, s. o.

(vyřizuje: Milan Karban, tel.: 972 244 475, čj.: 4316/2015 – 014)

Schválení a podepsání Technických podmínek dodacích č. 4/2014- INPROKOM s.r.o. a vydání Osvědčení SŽDC č. 468/2015-013 (SŽDC, s. o.)

Dne 10. února 2015 byly ředitelem Odboru traťového hospodářství schváleny a podepsány Technické podmínky dodací č. 04/2014- INPROKOM s.r.o., týkající se protihlukové stěny z panelů BUDAN h500 z hliníku - řady BUDAN h500 Reflex, BUDAN h500A Standart, BUDAN h500Hard a BUDAN h500A PA a na základě těchto schválených TPD bylo vydáno Osvědčení SŽDC č. 468/2015-013.

Technické podmínky dodací č. 03/2013- INPROKOM s.r.o., týkající se protihlukové stěny z panelů BUDAN H500/INP z hliníku - řady BUDAN H500 REFLEX/INP 800, BUDAN H500 STANDART/INP 80 a BUDAN H500 PA/INP a vydané Osvědčení SŽDC č. 419/2014-013 se tímto ruší.

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. 3/2013 – INPROKOM s.r.o. objednat na adrese:

INPROKOM s.r.o.
Písecká 1
130 00 Praha 3

V Praze dne 10. února 2015

Ing. Jiří Kozák, v. r.
ředitel odboru traťového hospodářství
Správa železniční dopravní cesty, s. o.

(vyřizuje: Ivana Borovská, tel.: 972 244 283, čj. 6362/2015-013)

9. změna Technických kvalitativních podmínek staveb státních drah (SŽDC, s. o.)

Generální ředitel státní organizace Správa železniční dopravní cesty schválil dne 14. ledna 2015 devátou změnu Technických kvalitativních podmínek staveb státních drah (třetí aktualizované vydání z roku 2000), čj. S 694/2015-013, s účinností stanovenou od 1. března 2015. Změna zahrnuje nové vydání Kapitoly 19 „Ocelové mosty a konstrukce“.

Aktuální změny Technických kvalitativních podmínek staveb státních drah je zveřejněno na stránkách www.szdc.cz.

Výtisky Technických kvalitativních podmínek staveb státních drah a samostatných kapitol včetně jejich změn je možné objednat na níže uvedené adrese:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty
ÚATT – oddělení typové dokumentace
pí Jarmila Strnadová
Nerudova 1
772 58 Olomouc
Tel.: 972 742 396, mob.: 725 039 782
Fax: 972 741 290
E-mail: typdok@tudc.cz

V Praze dne 12. února 2015

V z. Ing. Milada Schwanová, v. r.
Bc. Marek Binko
ředitel odboru strategie
Správa železniční dopravní cesty, s. o.

(vyřizuje: Bc. Vojtěch Jaruška, tel.: 972 235 597, čj. 6906/2015-026)

Jmenování členů zkušební komise k ověření odborné způsobilosti pracovníků STK a SME (Ministerstvo dopravy)

Ministerstvo dopravy podle § 71 odst. 1 zákona č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), doplňuje složení zkušební komise pro zkoušky a přezkoušení mechaniků o níže jmenované členy:

Radek Macela	CSPSD s.p.o.
Ing. Luboš Trnka	TÜV SÜD Czech s.r.o.
Ing. Jan Landa	TÜV SÜD Czech s.r.o.
Ing. Martin Hron	TÜV SÜD Czech s.r.o.
Ing. Irena Kanovská	MOTOR expert s.r.o.
Štefan Kanovský	MOTOR expert s.r.o.
Ondřej Bek, Dis.	MOTOR expert s.r.o.
Bc. Petr Mudrák	ISSA Brno
Bc. Jan Florka	ISSA Brno

Zkušební komise pro závěrečné zkoušky odborné způsobilosti kontrolních techniků stanic technické kontroly musí být alespoň tříčlenná, vedená jejím předsedou, popřípadě jmenovaným nebo předsedou komise pověřeným zástupcem z řad členů zkušební komise.

V Praze dne 16. února 2015

Ing. Josef Pokorný, v. r.
ředitel odboru provozu silničních vozidel
Ministerstvo dopravy

(vyřizuje: Bc. Pavel Nosek, tel.: 225 131 507, čj. 2/2015-150-ORG3/10)

Věstník dopravy č. 2/2015 zpracovalo a vydalo v Praze 20. února 2015:



Ministerstvo dopravy

Nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12
110 15 Praha 1
posta@mdcr.cz

ISSN 1805-9627

<http://www.mdcr.cz/cs/Vestniky/default.htm>
<http://www.mdcr.cz>