

Oznámení o změnách - změna č. 5 Popisu zařízení služeb

Podmínky poskytování pomoci ve stanicích a Popis zařízení služeb

— Železniční stanice – mobilní zdvihací plošiny na nástupišti pro zajištění přístupnosti železniční dopravy pro osoby se zdravotním postižením a osoby s omezenou schopností pohybu a orientace

č. j. 25247/2024-SŽ-GŘ-O11

Správa železnic, státní organizace, IČO 70 99 42 34, se sídlem Praha 1, Dlážďená 1003/7, PSČ 111 00, jako osoba, která podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/782 ze dne 29. dubna 2021 zpracovává Popis zařízení služeb, oznamuje vydání změny č. 5 Popisu zařízení služeb železniční stanice – mobilní zdvihací plošiny na nástupišti pro zajištění přístupnosti železniční dopravy pro osoby se zdravotním postižením a osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, účinné od 1. 5. 2024.

V uvedeném Popisu zařízení služeb se mění následující:

Kapitola 3.1 Seznam instalací zařízení služeb

3.1 Seznam instalací zařízení služeb

Železniční stanice (zastávka), dopravní bod	Počet nástupišť	Počet plošin	Kontakt	Aktivace
Praha hlavní nádraží	7	7	ZSTPHAHNasistence@spravazeleznic.cz	Aktivní
Ostrava-Svinov	4	3	ZSTOVAHNmankan@spravazeleznic.cz	Aktivní
Olomouc hlavní nádraží	5	2	ZSTOLCmankan@spravazeleznic.cz	Aktivní
Kolín	5	4	ZSTKONmankan@spravazeleznic.cz	Aktivní
Ostrava hlavní nádraží	4	2	ZSTOVAHNmankan@spravazeleznic.cz	Aktivní
Brno hlavní nádraží	6	5	ZSTBNOHNmankan@spravazeleznic.cz	Aktivní
Pízeň hlavní nádraží	6	2	ZSTPLZmankan@spravazeleznic.cz	Aktivní
Ústí nad Labem hlavní nádraží	3	2	ZSTUNLmankan@spravazeleznic.cz	Aktivní
Praha-Masarykovo nádraží	4	1	ZSTPHAHNasistence@spravazeleznic.cz	Aktivní

Železniční stanice (zastávka), dopravní bod	Počet nástupišť	Počet plošin	Kontakt	Aktivace
Hranice na Moravě	3	1	ZSTOLCmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Přerov	4	2	ZSTOLCmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Beroun	3	1	ZSTBRNmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
České Budějovice	4	2	ZSTCBEmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Hradec Králové hlavní nádraží	5	1	ZSTHKRmankan@spravazeleznice.cz	10. 12. 2023
Česká Třebová	5	1	ZSTCSTmankan@spravazeleznice.cz	10. 12. 2023
Břeclav	6	1	ZSTBCVmankan@spravazeleznice.cz	10. 12. 2023
Frýdek-Místek	2	1	ZSTCTSmankan@spravazeleznice.cz	10. 12. 2023
Děčín hlavní nádraží	4	1	ZSTDCNmankan@spravazeleznice.cz	10. 12. 2023
Cheb	3	1	ZSTKVRmankan@spravazeleznice.cz	10. 12. 2023
Valašské Meziříčí	3	1	ZSTVLMmankan@spravazeleznice.cz	10. 12. 2023
Tábor	4	1	ZSTTARmankan@spravazeleznice.cz	10. 12. 2023
Otrokovice	2	1	ZSTVLMmankan@spravazeleznice.cz	10. 12. 2023

Železniční stanice (zastávka), dopravní bod	Počet nástupišť	Počet plošin	Kontakt	Aktivace
Beroun	3	1	ZSTBRNmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Bohumín	4	2	ZSTCTSmankan@spravazeleznice.cz	1. 5. 2024
Brno hlavní nádraží	6	5	ZSTBNOHNmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Břeclav	6	1	ZSTBCVmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Česká Třebová	5	1	ZSTCSTmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
České Budějovice	4	2	ZSTCBEmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Český Těšín	5	2	ZSTCTSmankan@spravazeleznice.cz	1. 5. 2024
Děčín hlavní nádraží	4	1	ZSTDCNmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Frýdek-Místek	2	1	ZSTCTSmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Havlíčkův Brod	5	2	ZSTJHLMmankan@spravazeleznice.cz	1. 5. 2024
Hradec Králové hlavní nádraží	5	2	ZSTHKRmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Hranice na Moravě	3	1	ZSTOLCmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Cheb	3	1	ZSTKVRmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Karlovy Vary	4	1	ZSTKVRmankan@spravazeleznice.cz	1. 5. 2024
Kolín	5	4	ZSTKONmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Liberec	5	2	ZSTLBCmankan@spravazeleznice.cz	1. 5. 2024
Olomouc hlavní nádraží	5	2	ZSTOLCmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Ostrava hlavní nádraží	4	2	ZSTOVAHNmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Ostrava-Svinov	4	3	ZSTOVAHNmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Otrokovice	2	1	ZSTVLMmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Plzeň hlavní nádraží	6	2	ZSTPLZmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Praha hlavní nádraží	7	7	ZSTPHAHNasistence@spravazeleznice.cz	Aktivní
Přerov	4	2	ZSTOLCmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Staré Město u Uherského Hradiště	3	1	ZSTVLMmankan@spravazeleznice.cz	1. 5. 2024
Tábor	4	1	ZSTTARmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Ústí nad Labem hlavní nádraží	3	2	ZSTUNLMmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Valašské Meziříčí	3	1	ZSTVLMmankan@spravazeleznice.cz	Aktivní
Zábřeh na Moravě	3	1	ZSTOLCmankan@spravazeleznice.cz	1. 5. 2024

4. 1 Informace o cenách

Služby doprovodu v prostorách stanice jsou poskytovány bezplatně.
Ceny za použití služby asistence při nástupu a výstupu byly stanoveny v souladu s podmínkami uvedenými ve Výměru Ministerstva financí č. 01/2023 ze dne 15. prosince 2022, kterým se vydává seznam zboží s regulovanými cenami. Po započtení dotace poskytnuté Státním fondem dopravní infrastruktury (dále jen „SFDI“) pro rok 2023 na provozování zařízení služeb mobilní zdvihací plošiny byly ceny pro jízdní řád 2023 upraveny. Ceny upravené na základě poskytnuté dotace SFDI, které platí pro období jízdního řádu 2023, jsou uvedeny v následující tabulce.

Služby doprovodu v prostorách stanice jsou poskytovány bezplatně.
Ceny za použití služby asistence při nástupu a výstupu byly stanoveny v souladu s podmínkami uvedenými ve Výměru Ministerstva financí č. 16/2023 ze dne 14. prosince 2023, kterým se vydává seznam zboží s regulovanými cenami. Po započtení dotace poskytnuté Státním fondem dopravní infrastruktury (dále jen „SFDI“) pro rok 2024 na provozování zařízení služeb mobilní zdvihací plošiny byly ceny pro jízdní řád 2024 upraveny. Ceny upravené na základě poskytnuté dotace SFDI, které platí pro období jízdního řádu 2024, jsou uvedeny v následující tabulce.

5.2 Technické podmínky

Koleje v místech poskytování služby asistence při nástupu a výstupu Správou železnic jsou normálního rozchodu (1435 mm). Výšky hrany nástupiště v jednotlivých železničních stanicích, kde je ze strany Správy železnic poskytována služba asistence při nástupu a výstupu, jsou uvedeny v základní dopravní dokumentaci železničních stanic uvedených v kapitole 0.

Technické parametry plošin SŽ jsou uvedeny v následující tabulce.

Technické parametry plošin:

Parametr		Hodnota
Vnitřní užité rozměry	šířka	845 mm
	délka	1500 mm
Dopravní zdvih		893 mm
Výška podlahy od země	dolní zast.	185 mm
	horní zast.	1073 mm
Nájezdová rampa dolní zastávky		797 x 1200 mm
Nájezdová rampa horní zastávky		660/765 x 1200 mm
Maximální nosnost		300 kg

Technické parametry vnějších dveří vozu musí odpovídat mezinárodním parametrům pro přepravu OOSPO podle TSI PRM č. 1300/2014.

Praha dne 15. 4. 2024

Ing. Přemysl Plachý
ředitel odboru předpisů a technologie

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 4540995

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 8ca9a806-58a5-4d22-9017-4b8433921cb4

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Martina NOVÁKOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 15.04.2024 07:46:00



ece56ca2-fd72-44d7-bdd0-da5a61ae9c20