

96



PRAŽSKÁ INTEGROVANÁ DOPRAVA (PID) - Městská doprava Praha

Dopravce: Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost, Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
 Informace o provozu PID na tel.: 296 191 817; na internetu: www.dpp.cz

Platnost:

od 31.8./1.9.2019

orientační doba
jízdy (min)orientační doba
jízdy (min)

Tarifní pásmo P

PONDĚLÍ (①) / ÚTERÝ (②) -
ČTVRTEK (④) / PÁTEK (⑤)PÁTEK (⑤) / SOBOTA (⑥) a
SOBOTA (⑥) / NEDĚLE (†)NEDĚLE (†) /
PONDĚLÍ (①)

orientační doba jízdy (min)		orientační doba jízdy (min)		Tarifní pásmo P		PONDĚLÍ (①) / ÚTERÝ (②) - ČTVRTEK (④) / PÁTEK (⑤)		PÁTEK (⑤) / SOBOTA (⑥) a SOBOTA (⑥) / NEDĚLE (†)		NEDĚLE (†) / PONDĚLÍ (①)	
				<i>pokračování zastávek</i>		22					22
SÍDLIŠTĚ PETŘINY	19	Jindřišská		23							23
Petřiny	21	Václavské náměstí		0	17 47		22 42		17 47		0
Větrník	22	Vodičkova		1	17 47		02 22 42		17 47		1
Vojenská nemocnice	23	Lazarská ▲		2	17 47		02 22 42		17 47		2
x Baterie	30	Karlovo náměstí		3	17 47		02 22 47		17 47		3
x Ořechovka	32	Štěpánská		4	17 19 46		03 17 26 46		17 19 46		4
x Sibeliova	34	I. P. Pavlova		5	15		15		15		5
• Vozovna Střešovice	35	Bruselská		6							6
2 Prašný most	36	Pod Karlovem									
4 Hradčanská	37	Nuselské schody									
6 Sparta	39	Otakarova									
8 Letenské náměstí	42	Horky									
9 Kamenická	43	Pod Jezerkou									
10 Strossmayerovo náměstí	45	Michelská									
11 Nábřeží Kapitána Jaroše	46	x Plynárna Michle									
12 Dlouhá třída	47	Chodovská									
14 Náměstí Republiky	49	Teplárna Michle									
15 Masarykovo nádraží	51	SPORILOV									

pokračování zastávek ve vedlejším sloupci

x - na znamení

▲ - Centrální přestupní zastávka - pobyt v zastávce cca 4 - 7 minut

A - ze zastávky **Prašný most** jede do zastávky **Vozovna Vokovice**

Platí Smluvní přepravní podmínky PID a Tarif PID.
 Jízda s předem zakoupenou jízdenkou.
 Území hl. m. Prahy se počítá jako 4 tarifní pásma.

O svátcích jede jako v neděli (†); 9.4.,30.4.,7.5.2020 jede jako v pátek (⑤), 28.9.,24.12.2019,10.4.2020 jede jako v sobotu (⑥).

Soft. CHAPS spol. s r.o. A

12 16 12

2 2 2

2 3 2

2 3 2

2 3 2

3 4 3

1 1 1