

3



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 27.6.2020

orientační doba jízdy (min)	orientační doba jízdy (min)	Tarifní pásmo P	PRACOVNÍ DEN (☒)	SOBOTA (☉)	NEDĚLE (†)
		<i>pokračování zastávek</i>	4 55	55	55 4
		3 Lazarská	5 15 35 52	15 35 55	15 35 55 5
		4 Vodičkova	6 07 18 27 37 47 56	15 35 55	15 35 55 6
		6 Václavské náměstí ☒	7 06 16 26 36 46 56	15 35 55	15 35 55 7
		x U Libušského potoka	8 06 16 26 36 46 56	14 29 44 59	15 35 55 8
		Poliklinika Modřany	9 06 16 27 39 51	14 29 44 59	15 35 55 9
		x Čechova čtvrť	10 03 15 27 39 51	14 29 44 59	14 29 44 59 10
		Nádraží Modřany	11 03 15 27 39 51	14 29 44 59	14 29 44 59 11
		x Modřanská škola	12 03 15 27 39 51	14 29 44 59	14 29 44 59 12
		x Belárie	13 03 15 27 39 51	14 29 44 59	14 29 44 59 13
		x Černý kůň	14 03 15 26 36 46 56	14 29 44 59	14 29 44 59 14
		NÁDRAŽÍ BRANÍK	15 06 16 26 36 46 56	14 29 44 59	14 29 44 59 15
		x Pobřežní cesta	16 06 16 26 36 46 56	14 29 44 59	14 29 44 59 16
		Přístaviště	17 06 16 26 36 46 56	14 29 44 59	14 29 44 59 17
		Dvorce	18 06 16 26 36 46 56	14 29 44 59	14 29 44 59 18
		Kublov	19 06 16 29 44 59	14 29 44 59	14 29 44 59 19
		Podolská vodárna	20 14 29 44 59	14 29 44 59	14 29 44 59 20
		Výtoň	21 15 35 55	15 35 55	15 35 55 21
		Palackého náměstí ☒	22 15 35 55	15 35 55	15 35 55 22
		Palackého náměstí ☒	23 15 35 55	15 35 55	15 35 55 23
		• Karlovo náměstí ☒	0 15	15	15 0
		1 Novoměstská radnice	1		1
		<i>pokračování zastávek ve vedlejším sloupci</i>	2		2
			3		3

x - na znamení

☒ - **Zvýrazněné spoje** zajišťuje nízkopodlažní vozidlo.

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 (†).

Soft. CHAPS spol. s r.o. A

96 72 70

1 1 1

3 3 3

6 3 3

6 3 3

6 4 3

5 4 3

5 4 4

5 4 4

5 4 4

5 4 4

6 4 4

6 4 4

6 4 4

6 4 4

6 4 4

5 4 4

4 4 4

3 3 3

3 3 3

3 3 3

1 1 1