

170

pid

METROBUS



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 1.7.2022

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

Tarifní pásma P

PRACOVNÍ DEN (✖)

SOBOTA (Ⓢ) a NEDĚLE (†)

85 57

		pokračování zastávek	
PRAŽSKÁ ČTVRTĚ		29	Vyskočilova
• x	<u>Záhorského</u>	31 x	Pod Dálnicí
1 x	Štěpařská	33 x	V Zápolí
3	Poliklinika Barrandov	34 x	Depo Kačerov
4	Chaplinovo náměstí	35	Severozápadní
5 x	Högerova	36	Spořilov
7 x	Geologická	37	Lešanská
8 x	Terasy	38	Nad Pahorkem
12	Přístaviště	40	Chodovec
14	U Staré pošty	42 x	Benkova
15	Branické náměstí	43 x	Brodského
17 x	Vlnitá	45	Donovalská
18 x	Pod Ryšánkou	47	Šperlova
19 x	Na Vrstevnici	48	Brechtova
20 x	Dolnokrčská	49 x	Prašná
21 x	Na Staré cestě	51	Modrá škola
23	Ryšánka	53	Háje ☞
24 x	Krčská	54	Horčičkova
26	Budějovická ☞	55	JIŽNÍ MĚSTO
28 +	Brumlovka		

pokračování zastávek ve vedlejším sloupci

x - na znamení

+ - na znamení od 20 do 4 h, v SO a NE celodenně

☞ - **Všechny spoje** zajišťuje nízkopodlažní vozidlo.

4	37 55	56	4
5	15 33 46	16 36 56	5
6	00 11 21 31 41 51	16 36 56	6
7	01 10 20 29 39 49	14 31 49	7
8	01 13 27 42 58	09 29 49	8
9	16 36 56	09 29 49	9
10	16 36 56	09 29 49	10
11	16 36 56	09 29 49	11
12	16 36 56	09 29 49	12
13	16 34 46 58	09 29 49	13
14	09 19 29 39 49 59	09 29 49	14
15	09 19 29 39 49 59	09 29 49	15
16	09 19 29 39 49 59	09 29 49	16
17	09 19 29 39 49 59	09 29 49	17
18	09 20 31 41 51	09 29 49	18
19	01 11 21 31 42 56	09 29 49	19
20	11 26 41 58	11 34 56	20
21	16 36 56	16 36 56	21
22	16 36 56	16 36 56	22
23	16 36	16 36	23
0			0
1			1
2			2
3			3

2 1
3 3
6 3
6 3
5 3
3 3
3 3
3 3
4 3
6 3
6 3
6 3
6 3
5 3
6 3
4 3
3 3
3 3
2 2

Platí Smluvní přepravní podmínky PID a Tarif PID.

Jízda s předem zakoupeným jízdním dokladem.

Území hl. m. Prahy se počítá jako 4 tarifní pásma.

O svátcích jede jako v neděli (†).

Soft. CHAPS spol. s r.o. A