

333**PRAŽSKÁ INTEGROVANÁ DOPRAVA (PID) - Městská doprava Praha**Dopravce: ARRIVA CITY s.r.o., U Stavoservisů 692/1b, 108 00 Praha 10, tel. +420234125238
arriva Informace o provozu PID na tel.: 234 704 560; na internetu: WWW.PID.CZ**Platnost:****od 22.7.2019**

orientační doba jízdy (min)	Tarifní pásmo	orientační doba jízdy (min)	Tarifní pásmo	PRACOVNÍ DEN (✖)	SOBOTA (Ⓢ) a NEDĚLE (†)
		<i>pokračování zastávek</i>		4	4
				5 ♿	5
				6 ♿ @Z	6 D♿ ♿
				7 02 22 37 Z ♿	7 D♿ @N 22 52
				8 07 22 37 U N U	8 D♿ B♿ 22 52
				9 07 22 37 52 U U U @	9 D♿ ♿ 22 52
				10 22 52 U♿ ♿	10 D @N 22 52
				11 22 U♿ ♿	11 D♿ B 22 52
				12 22 52 Z @♿	12 D♿ ♿ 22 52
				13 12 22 37 U♿ Z @N	13 D♿ @N 22 52
				14 07 22 37 ♿ @N	14 D B♿ 22 52
				15 07 22 37 ♿ @N ♿	15 D♿ 22 52
				16 07 22 37 ♿ @N	16 D♿ @N 22 52
				17 07 22 37 ♿ @Z ♿	17 D A♿ 22 52
				18 07 22 37 ♿ @N	18 D ♿ 22 52
				19 12 32 @N ♿	19 D @N 22 52
				20 22 52 @N ♿	20 A 52
				21 22 52 U @A	21 ♿ 52
				22 22 52 U ♿	22 @N 52
				23 52 @A	23 A♿ 52
				0 52 B♿	0 @N 52
				1	1
				2	2
				3	3

Zastávky v tarifních pásmech 0 a B jsou na území hl.m. Prahy.

x - na znamení

♿ - **Zvýrazněné spoje** zajišťuje nízkopodlažní vozidlo.@ - do zastávek **Ohrobec; Ohrobec,Károvo; Dolní Břežany,Zálepy; Ohrobec,Károvo; Ohrobec** jedou jen **takto označené spoje**A - jede jen do zastávky **Zvole**, kde navazuje linka **331** do zastávky **Okrouhlo,Zahořany** (přímý spoj)Z - jede jen do zastávky **Zvole**N - jede jen do zastávky **Zvole, Nová Zvole**U - jede jen do zastávky **Dolní Břežany,Obecní úřad**D - jede jen do zastávky **Dolní Břežany,náměstí**B - jede jen do zastávky **Zvole**, kde navazuje linka **331** do zastávky **Jilové u Prahy,náměstí** (přímý spoj)**58** - nejede 29.10.**59** - nejede 28.9., jede také 29.10.

Platí Smluvní přepravní podmínky PID a Tarif PID.

Jízda s předem zakoupenou jízdenkou.

Doplňkový prodej jízdenek bez přírážky u řidiče.

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

O svátcích jede jako v neděli (†).

Soft. CHAPS spol. s r.o. A

46 33

1

2 2

3 2

3 2

4 2

2 2

1 2

2 2

3 2

3 2

3 2

3 2

3 2

3 2

2 2

2 1

2 1

2 1

1 1

1 1