

392

pld



PRAŽSKÁ INTEGROVANÁ DOPRAVA (PID)



Dopravce: ARRIVA STŘEDNÍ ČECHY s.r.o., Pod Hájem 97, 26701 Králův Dvůr, tel. +420 725 100 725

Informace o provozu PID na tel.: 234 704 560; na internetu: www.pid.cz

Platnost:

od 01.07.2022

orientační doba
jízdy (min)

Tarifní pásma

orientační doba
jízdy (min)

Tarifní pásma

PRACOVNÍ DEN (✖)

SOBOTA (Ⓢ) a NEDĚLE (†)

orientační doba jízdy (min)	Tarifní pásma	orientační doba jízdy (min)	Tarifní pásma	PRACOVNÍ DEN (✖)	SOBOTA (Ⓢ) a NEDĚLE (†)	
			<i>pokračování zastávek</i>	4 ^D 34		4
	PŘÍBRAM,AUT.NÁDR.	7	8 Rosovice,Holšiny,II	5		5
	Příbram,Jiráskovy sady	7	9 Rosovice,Holšiny,I	6 ^{B,Ⓢ} 07 59	04	6
	Příbram,Fibichova	7	11 Rosovice	7 ^D 13		7
	Občov,U Lesa	6	13 Rosovice,Sychrov	8		8
	Občov	6	16 x Dobříš,Svatá Anna	9		9
	Suchodol,Líha,rozc.1.0	6	17 x Dobříš,Statek	10 ^{D,Ⓢ} 56	^D 16	10
	Suchodol	6	19 DOBŘÍŠ,NÁM.	11		11
	Kotenčice	6	23 x Dobříš,Kostelíček	12		12
	Pičín,Žírový	6	25 Dobříš,Žel.st.	13 ^{D,Ⓢ} 16		13
	Pičín,Revoluční	6	26 x Dobříš,Průmyslová zóna	14	^{D,Ⓢ} 16	14
	Pičín	6	27 x Dobříš,Kodetka	15 ^D 09 34		15
	• Pičín,U Hřbitova	6	29 x Voznice,Polesí	16		16
	2 BUKOVÁ U PŘÍBRAMĚ	6	31 Voznice	17		17
	4 Buková u Příbramě,Na Vršku	6	59 Lihovar	18 ^D 09 54	^{D,Ⓢ} 16	18
	6 x Rosovice,Holšiny,III rozc.1.0	6	61 SMÍCHOVSKÉ NÁDRAŽÍ	19		19
	<i>pokračování zastávek ve vedlejším sloupci</i>			20	^D 54	20
				21		21
				22		22
				23		23
				0		0
				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.D - jede jen do zastávky **Dobříš,nám.**B - jede jen do zastávky **Buková u Příbramě**

- zastávka je v provozu pouze pro výstup (stop only for get off)

- zastávka s možností přestupu na železniční dopravu

- 100392 Praha,Smíchovské nádraží - Příbram,aut.nádr.

Platí Smluvní přepravní podmínky PID a Tarif PID.

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

O svátcích jede jako v neděli (†).

Soft. CHAPS spol. s r.o. A

Chron.: 7 Zast.: 9632/2 Šabl.: Šablona 12|10-2|TP

Prázdninový JŘ