

Príloha č.3. Prestupové uzly v systéme BID

Zoznam existujúcich prestupných miest podľa kombinácii jednotlivých druhov dopravy a taktiež podľa územného členenia (región a územie mesta Bratislavy):

Železnica - regionálna autobusová doprava

	stanice/zastávky	
	Železničná	príľahlá autobusová
Okres Pezinok	Pezinok	Pezinok,žel.st.
		Pezinok,nám.
		Pezinok,Jesenského ul.
	Pezinok zastávka	Pezinok,Grinava žel.zast.
		Pezinok,Grinava kostol
	Šenkvice	Šenkvice,žel.st.
Báhoň	Báhoň,žel.zast.	
Okres Malacky	Záhorská Ves	Záhorská Ves,žel.st.
	Plavecký Štvrtok	Plavecký Štvrtok,žel.st.
	Malacky	Malacky,žel.st.
	Veľké Leváre	Veľké Leváre,žel.st.
Okres Senec	Senec	Senec,žel.st.
	Miloslavov	Miloslavov,žel.zast.

Regionálna autobusová doprava - Regionálna autobusová doprava

	Zastávky
Okres Pezinok	Pezinok,žel.st.
	Pezinok, nám.
	Modra, Šturova ul.
Okres Malacky	Malacky, žst.
	Stupava, aut.st.
	Pernek, ObÚ
	Lozorno, pož. Zbroj.
	Rohožník, aut.st.
Okres Senec	Senec, aut.st.
	Senec, žel. st.

Železnice – MHD mesta Bratislavy

stanice/zastávky		alternatívne zastávky MHD	
železničná	priľahlá zastávka MHD		
Bratislava hlavná stanica	Hlavná stanica	Predstaničné námestie	SAV
Bratislava predmestie	ŽST Vinohrady	Nobelova	
Bratislava-Lamač	ŽST Lamač		
Bratislava-Nové Město	ŽST Nové Mesto		
Bratislava-Petržalka	ŽST Petržalka		
Bratislava-Rača	Ihrisková	Trávna	Záhumenice
Bratislava-Vajnory	ŽST Vajnory		
Bratislava-Vinohrady	ŽST Vinohrady		
Devínska Nová Ves	Kremencova		
Podunajské Biskupice	ŽST Podunajské Biskupice		

Regionálna autobusová doprava – MHD mesta Bratislavy.

stanice/zastávky		alternatívne zastávky MHD	
regionálna autobusová	priľahlá zastávka MHD		
Bratislava,AS	Autobusová stanica	Mlynské Nivy	Páričkova
Bratislava,Bajkal.ul.	Bajkalská	Nová doba	
Bratislava,Bajkal.ul.I	Nová doba		
Bratislava,Gagarinova ul.	Gagarinova (smer len z mesta)	Bodrocká (len smer do mesta)	
Bratislava,ISTROCHEM	Odborárska		
Bratislava,Patrónka	Patrónka		
Bratislava,Pod.Biskupice,rázc.	Priekopnícka		
Bratislava,Predmestie	ŽST Vinohrady		
Bratislava,Prievozská ul.Astra	Prievozská		
Bratislava,Prievozská ul.Uh.sk.	Prievozská		
Bratislava,Rača,pom.padlých	Trávna	Záhumenice	Detvianska
Bratislava,Račianske mýto	Račianske mýto	Legionárska	
Bratislava,Ružinov,cint.	Cintorín Ružinov		
Bratislava,Vrakuňa,rázc.	Priekopnícka		
Bratislava,Záh.Bystrica,Krče	Krče		
Bratislava,Zlaté piesky	Zlaté piesky		

V krátkodobom horizonte v súvislosti s plánovanými zmenami v organizácii regionálnej autobusovej dopravy je možno uvažovať s ďalšími prestupnými miestami:

- v regióne
 - Bernolákovo, Nové Košariská, Závod a Zohor pre kombináciu regionálnej autobusovej a železničnej dopravy
 - Slovenský Grob, Bernolákovo, Dunajská Lužná, Šenkvice pre vzájomnú kombináciu liniek regionálnej autobusovej dopravy,
- na území mesta Bratislavy

- v mestskej časti Ružinov na zastávke MHD Astronomická pre kombináciu regionálnej autobusovej dopravy a MHD.

Na doplnenie je treba stručne uviesť informácie ohľadom aktivít v rámci národného (Operačný Program Doprava) a regionálneho operačného programu (Operačný Program Bratislavský Kraj) do týkajúcich sa prestupných miest.

V rámci Operačného Programu Bratislavský Kraj (programové obdobie 2007-2013) sa plánujú revitalizovať prestupné miesta v okresných mestách Malacky, Pezinok a Senec. Momentálne sa posudzujú riadiacim orgánom operačného programu projekty dvoch miest Pezinok a Senec.

Cez Operačný Program Doprava (programové obdobie 2007-2013) sa plánujú realizovať viaceré prestupné zastávky (terminály), toho času sú nám známe zámery realizácie šiestich na území mesta Bratislavy pracovne pomenované Devínska Nová Ves zastávka, Lamačská Brána, Patrónka, Mladá Garda, Vrakuňa a Ružinov.

Realizáciou prestupných zastávok by sa zlepšila prepojenosť železničnej dopravy s MHD a tiež by sa dosiahlo lepšie pokrytie Bratislavy železničnou dopravou. Bližšie detaily je možné nájsť v technicko-ekonomickej štúdii spracovanej v roku 2010 (objednávateľom bolo ministerstvo dopravy) „Implementácia integrovaného dopravného systému na území Bratislavy s dosahom na príľahlé regióny“.

31.12.2011