

alap- összeállítás	sz.sz.	hétfő 1	kedd-csütörtök 2-4	péntek 5	szombat 6	vasárnap 7	hétfő 1				
<b>61. Szombathely (minőség)</b>							<b>2018.12.09-től</b>				
1 Apmz (10-71), 2 Bpm (20-70)	6101.	Gh	IC919e - IC922v - IC925 - IC938e - Cs - IC938	Sp	IC939e - EC345	Br	EN477 - IC924v - IC911	Su	IC910 - IC927e - IC916k - Gv - IC916v	Gh	IC919e - ...
	6102	Sp	IC939e - EC345	Be	EC344 - EN476	Br	EN477 - IC924v - IC911e	Gh	IC910 - IC927 - IC916e - Gv - IC916	Sp	IC939 - ...
	6103.	Be	EC344 - EN476	Br	EN477 - IC924 - IC911	Su	IC910 - IC927 - IC916k - Gv - IC916v	Gh	IC919e - IC922v - IC925 - IC938e - Cs - IC938	Sp	IC939 - EC345
	04.	Br	EN477 - IC924 - IC911	Su	IC910 - IC927 - IC916k - Gv - IC916v	Gh	IC919e - IC922v - IC925e - IC938<2> - Cs - IC938v	Sp	IC939e - EC345	Be	EC344 - EN476
	6105	Su	IC910<4> - IC927 - IC916k - Gv - IC916v	Gh	IC919e - IC922v - IC925 - IC938e - Cs - IC938	Sp	IC939e - EC345	Be	EC344 - EN476	Br	EN477 - IC924v - IC911e
1 Bpm (20-70)	6111	Gh	IC919v - IC922e - 9153eLezárvál	Sp	IC939v - IC916e - Gv - IC916e	Gh	IC919v - IC922e - IC925v - IC938<1> - Cs - IC938e	Sp	IC939v - IC924e	Sm	IC927v - IC916e - Gv - IC916e
1 Bpm (20-70)	6112	Sp	IC939v - IC916e - Gv - IC916e	Gh	IC919v - IC922e - 9153eLezárvál	Sp	IC939v - IC916e - Gv - IC916e	Gh	IC919v - IC922e	Sm	IC925v - IC938<1> - Cs - IC938e
1 Bpm (20-70)	6113	Sm	Tartalék (Sm)	Sm	Tartalék (Sm)	Sm	IC917v - IC914e	Sm	IC917v - IC914e	Sm	IC925e - IC938<3> - Cs - IC918e
1 Bpm (20-70)	6114	Su	IC910<3>	Sm	Tartalék (Sm)	Sm	IC915v - IC938<3> - Cs - IC918e	Sm	Tartalék (Sm)	Sm	IC913<2>
1 Bpm (20-70)	6115	Su	IC910<2>	Sm	Tartalék (Sm)	Sm	Tartalék (Sm)	Sp	Tartalék (Sm)	Sm	IC910<2>
1Bpm (20-70)	6116	Su	IC910<1>	Sm	IC911	Sm	IC924e	Sm	Tartalék (Sm)	Sm	IC913<4>
2Bpm (20-70)	6117	Su	23610er - 3649er	Su	23610er - 3649er	Su	23610er - 3649er - 31Bv5m-ig!	Sm	9031vLezárvál	Ce	924k - 91951e - 20431(B-Su)
<b>idegen szorítványok</b>											
2Bvmz(Su),	Su	Ce	9229e - Gv - IC949v - IC916v - Gv - 9226e	Ce	9229e - Gv - IC949v - IC916v - Gv - 9226e	Ce	9229e - Gv - IC949v - IC916v - Gv - 9226e	Ce	9229e - Gv - IC949v - IC916v - Gv - 9226e	Ce	9229e - Gv - IC949v - IC916v - Gv - 9226e
1B (CFR)	CFR				IC924k - IC911v	B		Su	IC924e - IC911v	Su	...
1 ABmz (31-90), 2 Bmz (21-90)	GySEV-	Sp	IC937 - IC942 - IC933 - IC318	Gra	IC317 - IC934 - IC931	Su	IC912 - IC915e - IC938<4> - Cs - IC918v	Sm	IC917e - IC914v - IC913	Su	IC 930 - IC 945 - IC 936
	-GySEV-	Gra	IC317 - IC934 - IC931	Su	IC912 - IC915 - IC938v - Cs - IC918	Sm	IC917e - IC914v - IC913	Su	IC 930 - IC 945 - IC 936	Sp	IC 937 - IC 942 - IC 933 - IC318e - Sm - IC318
	-GySEV-	Su	IC912 - IC915 - IC938v - Cs - IC918	Sm	IC917 - IC914 - IC913	Su	IC 930 - IC 945e - IC 936v	Sp	IC 937 - IC 942 - IC 933 - IC318e - Sm - IC318	Gra	IC317 - IC934 - IC931
	-GySEV-	Gv	IC917 - IC914 - IC913	Su	IC 930 - IC 945 - IC 936	Sp	IC 937 - IC 942 - IC 933 - IC318e - Sm - IC318	Gra	IC317 - IC934 - IC931	Su	IC912 - IC915 - IC938<4> - Cs - IC918v
	-GySEV-	Sm	IC 930 - IC 945 - IC 936	Sp	IC 937 - IC 942 - IC 933 - IC318	Gra	IC317 - IC934 - IC931	Su	IC912 - IC915 - IC938v - Cs - IC918	Sm	IC917 - IC914 - IC913<1>
1ABmz,2Bmz	-GySEV	Gv	IC 949e - IC932 - IC 943 - IC948	Gv	IC 949e - IC932 - IC 943 - IC948	Gv	IC 949e - IC932 - IC 943 - IC948	Gv	IC 949e - IC932 - IC 943 - IC948	Gv	IC 949e - IC932 - IC 943 - IC948
1ABmz,2Bmz	GySEV-	Sp	IC 947 - IC 946	Sp	IC 947 - IC 946	Sp	IC 947 - IC 946	Sp	IC 947 - IC 946	Sp	IC 947 - IC 946
1Bmz GYSEV	GySEV-	Sp	Sp tárol	Sp	Sp tárol	Sp	Sp tárol - IC945k - IC936k	Sp	Sp tárol	Sp	... - IC943v
1Bmz GYSEV	GySEV-	Sp	Sp tárol	Sp	Sp tárol	Sp	IC 947v - IC 946e	Sp	Sp tárol	Sp	... - IC933e - IC318v - Sm-ig!
1Bmz GYSEV	GySEV-	Sp	Sp tárol	Sp	Sp tárol	Sp	Sp tárol - IC945v - IC936e	Sp	Sp tárol	Sp	IC931v
1ABmz,1Bmz(Su), 1Bee(Hz)	Su+Hz	Ze	Karbantartás - 20341 - IC 958	Ze	IC 959 - 204e - Bs - 204		201 - Bs - 201e - 20431		Karbantartás - 20341 - IC 958	Ze	IC 959 - 204e - Bs - 204
			IC 959 - 204e - Bs - 204		201 - Bs - 201e - 20431		Karbantartás - 20341 - IC 958		IC 959 - 204e - Bs - 204		201 - Bs - 201e - 20431
			201 - Bs - 201e - 20431		Karbantartás - 20341 - IC 958		IC 959 - 204e - Bs - 204		201 - Bs - 201e - 20431		Karbantartás - 20341 - IC 958
1 ABImee, 1 ABIm	SŽ-	...	247v - Ze - 247e - Oa - 247<4>	B	246<3> - Oa - 246v - Ze - 246e	...	247v - Ze - 247e - Oa - 247<5>	B	246<3> - Oa - 246v - Ze - 246e	...	247v - Ze - 247e - Oa - 247<4>
		...	246<3> - Oa - 246v - Ze - 246e	...	247v - Ze - 247e - Oa - 247<4>	...	246<3> - Oa - 246v - Ze - 246e	...	247v - Ze - 247e - Oa - 247<4>	...	246<3> - Oa - 246v - Ze - 246e
1 Bpmz (20-91)	Su-	Su	20340 (Su - B) - 246<4> - Oa - 246e - Ze - 246v	...	247e - Ze - 247v - Oa - 247<3> - 20431 (B - Su)	Su	20340 (Su - B) - 246<4> - Oa - 246e - Ze - 246v	...	247e - Ze - 247v - Oa - 247<3> - 20431 (B - Su)	Su	20340 (Su - B) - 246<5> - Oa - 246k - Ze - 246v
		...	247e - Ze - 247v - Oa - 247<3> - 20431 (B - Su)	...	247e - Ze - 247v - Oa - 247<4> - 20431 (B - Su)	...	247e - Ze - 247v - Oa - 247<4> - 20431 (B - Su)	...	247e - Ze - 247v - Oa - 247<4> - 20431 (B - Su)	...	247e - Ze - 247v - Oa - 247<4> - 20431 (B - Su)

alap- összeállítás	sz.sz.	hétfő	kedd-csütörtök	péntek	szombat	vasárnap	hétfő	
<b>61. Szombathely (egyéb)</b>								
2 By	6121-	B 900<4> - Oa - 900<4> - 9005 - Oa - 9005e - 906v - Oa - 956	Ze 9597 - Oa - 905v - 9006e - Oa - 9006 - 9033 - 9221	Ce 9210 - 9032 - 905e - Oa - 905e - 9006v - Oa - 9596 - 9521e	Ce 9510 - 957 - Oa - 907v - 9004e - Oa - 9004 - 901 - Oa - 901e	B 900v - Oa - 9590 - 9505 - Oa - 9005v - 906e - Oa - 906 - 9041	B 900v - Oa - 9590 - 9505 - Oa - 9005v - 906e - Oa - 906 - 9041	Ce 9030e Lezárva! -
	-22-	Ze 9597 - Oa - 905v - 9006e - Oa - 9006 - 9033 - 9221	Gv 9210 - 9032 - 905 - Oa - 905e - 9006v - Oa - 9596 - 9521e	Ce 9510 - 957 - Oa - 907v - 9004e - Oa - 9004e - 901 - Oa - 901e	B 900v - Oa - 9590 - 9505 - Oa - 9005v - 906e - Oa - 906e - 9041	Ce 9030e Lezárva! -	Sm 9009e - 904e - Oa - 904 - 903e - Oa - 903e - 9008v	B 900<4> -
	-23-	Gv 9210 - 9032 - 905 - Oa - 905e - 9006v - Oa - 9596 - 9521e	Ce 9510 - 957 - Oa - 907v - 9004e - Oa - 9004 - 901 - Oa - 901e	Ce 9030e Lezárva! -	Sm 9009v - 904e - Oa - 904 - 903 - Oa - 903e - 9008v	Sm 9009v - 904e - Oa - 904 - 903e - Oa - 903e - 9008v	Ce 9009e - 246<2> - Oa - 902v - 9003e - Oa - 247<1> - 908v - 9031	Sm 9009e -
	-24-	Ce 9510 - 957 - Oa - 907v - 9004e - Oa - 9004 - 901 - Oa - 901e	B 900v - Oa - 9590 - 9505 - Oa - 9005v - 906e - Oa - 906 - 9041	Ce 9030e Lezárva! -	Sm 9009v - 904e - Oa - 904 - 903 - Oa - 903e - 9008v	Sm 9009v - 904e - Oa - 904 - 903 - Oa - 903e - 9008v	Ce 9009e - 246<2> - Oa - 902v - 9003e - Oa - 247<1> - 908v - 9031	Ce 9040 -
	-25-	B 900<5> - Oa - 9590 - 9505 - Oa - 9005v - 906e - Oa - 906 - 9041	Ce 9030e Lezárva! -	Ce 9030e Lezárva! -	Sm 9009v - 904e - Oa - 904 - 903 - Oa - 903e - 9008v	Ce 9009e - 246<2> - Oa - 902v - 9003e - Oa - 247<1> - 908v - 9031	Ce 9009e - 246<2> - Oa - 902v - 9003e - Oa - 247<1> - 908v - 9031	Ce 9009v -
	-26-	Ce 9030e Lezárva! -	Sm 9009v - 904e - Oa - 904 - 903 - Oa - 903e - 9008v	Ce 9009e - 246<2> - Oa - 902v - 9003e - Oa - 247<1> - 908v - 9031	Ce 9040 - 909e - 904v - Oa - 9594 - 953 - Oa - 903v - 9008e	Ce 9040 - 909e - 904v - Oa - 9594 - 953 - Oa - 903v - 9008e	Ce 9009v - 246<1> - Oa - 902e - 9003k - Oa - 247<2> - 908k	Sm karbantartás
	-27-	Sm 9009v - 904e - Oa - 904 - 903 - Oa - 903e - 9008v	Ce 9009e - 246<2> - Oa - 902v - 9003e - Oa - 247<1> - 908v - 9031	Ce 9040 - 909e - 904v - Oa - 9594 - 953 - Oa - 903v - 9008e	Ce 9009v - 246<1> - Oa - 902e - 9003k - Oa - 247<2> - 908k	Ce 9009v - 246<1> - Oa - 902e - 9003v - Oa - 247<2> - 908e	Sm karbantartás - 9021<3>	J 9020v -
	-28-	Ce 9009e - 246<2> - Oa - 902v - 9003e - Oa - 247<1> - 908v - 9031	Ce 9040 - 909e - 904v - Oa - 9594 - 953 - Oa - 903v - 9008e	Ce 9009v - 246<1> - Oa - 902e - 9003k - Oa - 247<2> - 908k	Sm karbantartás / kivételével 9031	Sm karbantartás / kivételével 9031	Ce karbantartás / kivételével 9030e	Sm 909v -
	-29-	Ce 9040 - 909e - 904v - Oa - 9594 - 953 - Oa - 903v - 9008e	Ce 9009v - 246<1> - Oa - 902e - 9003v - Oa - 247<2> - 908e	Sm karbantartás - külső mosás	Sm 907 - Oa - 907e - 9004v - Oa - 9504 - 9591 - Oa - 901v	Sm 907 - Oa - 907e - 9004v - Oa - 9504 - 9591 - Oa - 901v	B 900e - Oa - 900 - 9005 - Oa - 9005e - 906v - Oa - 956	Ze 9597 - Oa - 905v - 9006e - Oa - 9006 - 9033 - 9221
	-30-	Ce 9009v - 246<1> - Oa - 902e - 9003v - Oa - 247<2> - 908e	Sm karbantartás - külső mosás - 9021e	J 9069e - 9056v	J 9069e - 9056v	J 9020<2> - Tartalék (Sm)	Sm Tartalék (Sm) - 9021<1> - Lezárva!	J 9069e -
	-31-	Sm karbantartás - külső mosás - 9021e	J 9069e - 9056v	J 9020v - 907e - Oa - 907e - 9004v - Oa - 9504 - 9591 - Oa - 901v	J 9020v - 907e - Oa - 907e - 9004v - Oa - 9504 - 9591 - Oa - 901v	B 900k - Oa - 900v - 9005 - Oa - 9005e - 906v - Oa - 956	Ze 9597 - Oa - 905v - 9006e - Oa - 9006 - 9033 - 9221	Gv 9210 -
	-32-	J 9069e - 9056v	J 9020v - 907 - Oa - 907e - 9004v - Oa - 9504 - 9591 - Oa - 901v	B 900e - Oa - 900 - 9005 - Oa - 9005e - 906v - Oa - 956	B 900e - Oa - 900 - 9005 - Oa - 9005e - 906v - Oa - 956	Ze 9597 - Oa - 905v - 9006e - Oa - 9006 - 9033 - 9221	Ce 9510 - 957 - Oa - 907v - 9004e - Oa - 9004 - 901v - Oa - 901k	Ce 9510 -
	-6133	J 9020v - 907 - Oa - 907e - 9004v - Oa - 9504 - 9591 - Oa - 901v	B 900e - Oa - 900 - 9005 - Oa - 9005e - 906v - Oa - 956	Ze 9597 - Oa - 905v - 9006e - Oa - 9006e - 9033 - 9221	Gv 9210 - 9032 - 905 - Oa - 905e - 9006v - Oa - 9596 - 9521e			B 900<5> -
3 By	6141-	Sm 9019 - 9012 - 9013 - 9016 - 9011	J 9059 - 9066	J 9010 - 9025 - 9024 - 9021	J 9020<3> - 9037 - 9013 - 9016 - 9011 - 29031f(J-Sv)	Gv 9060 - 9012 - 9013 - 9016 - 9011	J 9010 -	
	-42-	J 9059 - 9066	J 9010 - 9025 - 9024 - 9021v	J 9069v - 9056e	J 9020<1> - Tartalék (Sm) - 9021f / kivételével 9021v	J 9020 - 9037 - 9034 - 9021<2>	J 9069v -	
	-43-	J 9010 - 9025 - 9024 - 9021v	J 9069v - 9056e	J 9020e - 9037 - 9034 - 9201 - 9208	Sm 19019 - 19010 - 9025 - 9024	Sm 9205e - 9206	Sm 9019 -	
	-44-	J 9069v - 9056e	J 9020e - 9037 - 9034 - 9201 - 9208	Sm 9019 - 9012 - 9013 - 9016 - 9011	J 9012v - 9034v - 9201 - 9208	Sm 19019 - 19010 - 9025 - 9024 - 9021<4>	J 9020e -	
	-6145	J 9020e - 9037 - 9034 - 9201 - 9208	Sm 9019 - 9012 - 9013 - 9016 - 9011	J 9059 - 9066	J 9012eLezárva! - 9034eLezárva! - 9031eLezárva! kivételével 9021eLezárva! Veszprémig!	Sm 9524eLezárva! - 1951v - S-menet(B-J) / kivételével Tartalék (J)	J 9059	
2 By, 1BDbh	6146	Ze 9519 - 9022 - 9035 - 9044 - 9043 - 9528	Ze 9519 - 9022 - 9035 - 9044 - 9043 - 9528	Ze 9519 - 9022 - 9035 - 9044 - 9043	Ce 9215 - 9234	Ce 9215 - 9234 - 9528	Ze 9519 -	
3By	6147	Sm 9209e - 9200v - 9205 - 9296	Sm 9209e - 9200v - 9205 - 9296	Sm 9209e - 9200v - 9205e - 9296v	Sm 9209 - 9200 - 9205 - 9296	Sm 9209 - 9200 - 9205v - 9296	Sm 9209e -	
1By	6148	Sm 9209v - 9200e	Sm 9209v - 9200e	Sm 9209v - 9200e - 9205v - 9296e	Sm Tartalék Sm	Sm Tartalék Sm	Sm 9209v -	
5ABY[140 km/h]	6151	Sl 3349 - 3328	Sl 3349 - 3328	Sl 3349 - 3328 - 3351	Sl 30340(Sv-B) - 900e - Oa - 900e Lezárva!	Sm 19203 - 3368	Sl 3349	
2Bp (29-05)	6161-	Ce 9540 - 9517	Ce karbantartás, külső mosás - 9524 - 9523 - 9518	Ze 9525 - 9526 - 9521v	Ce 9540 - 9517	Ce 9524v - 9523 - 9518	Ze 9525 -	
	-62-	Gv karbantartás, külső mosás - 9524 - 9523 - 9518	Ze 9525 - 9526 - 9521v	Ze 9540 - 9517	Ce 9524 - 9523 - 9518	Ce 9525 - 9526 - 9521v	Ce 9540 -	
	-63-	Ze 9525 - 9526 - 9521v	Ce 9540 - 9517	Ce karbantartás, külső mosás - 9524 - 9523 - 9518	Ze 9525 - 9526 - 9521v	Ce 9540 - 9517	Ce karbantartás	
2Bp, 1BDbh	6164	Ce 9030v - 9045 - 9516 - 9511	Ce 9030v - 9045 - 9516 - 9511	Ce 9030v - 9045 - 9516 - 9511 - 9528	Ze 9519 - 9516 - 9511 - 9528	Ze 9519 - 9516 - 9511	Ce 9030v -	
1 By	6171	B 900<2> - Oa - 900<2>	Sm Tartalék (Sm)	Sm 907v - Oa - 907k - 9004k - Oa - 9004v	Sm Tartalék (Sm)	Sm 903v - Oa - 903<3>	B 900<2> -	
1 By	6172	B 900<1> - Oa - 900<1>	Sm Tartalék (Sm)	Sm 9005v - Oa - 9005k - 906k - Oa - 906v	Sm Tartalék (Sm)	Sm 903k - Oa - 903<2>	B 900<1> -	
2 By	6173	B 900<3> - Oa - 900<3>	Sm Tartalék (Sm)	Sm 905v - Oa - 905k - 9006k - Oa - 9006v	Sm Tartalék (Sm)	Sm 901e - Oa - 901e	B 900<3> -	
1 By	6174	Sm Tartalék (Sm)	Sm Tartalék (Sm)	Sm 9003v - Oa - 247<3> - 908e	Sm Tartalék (Sm)	Sm 9003v - Oa - 247<3> - 908e	Sm Tartalék (Sm)	
3By	6175	Sms 9297 - 9292 - 9203 - 9206	Sm 9297 - 9292 - 9203 - 9206	Sm 9297 - 9292 - 9203 - 9296	Sm 9297 - 9292 - 9203 - 9206	Sm 9297 - 9292 - 9201 - 9208	Sm 9297 -	
1By	6176	Sp 8902e Sm-ig!	Sm Tartalék (Sm)	Sm Sm-16II 8902e - 8903v	Sp 8902e - 8903v	Sp 8902e - 8903v	Sp 8902e Sm-ig!	
<b>idegen szerelvények</b>								
Bvpmot(415)	B	9060-9057-962-965-966-9063-968-9061	4529-960-967-964-963-9058v-961e	9060-9057-962-965-966-9063-968-9061	9060-9057-962-965-966-9063-968-9061	4529-962-965-966-9063-968-9061	4529-	
	B	4529-960-967-964-963-9058v-961e		4529-960-967-964-963-9058v-961e-4558	4529-960-967-964-963	960 - 967 - 964 - 963 - 4558 (kivételével 9058 - 961)	9060-	
	B	20643-9058e-961v-4138	20643-9058e-961v-4138	20643-9058e-961v-4138			9058e-	
	B				8019e-9058-961-4948			
2By, 1BDbh	Ps	28120v - Karbantartás - 28121e - 8901	Sm 8900 - 8903	Sp 8902 - Sm - 8902v - 8903e	Sp 8902v - 8903e	Sp 8902v - 8903e	Sp 8902e - Sm - 8902 -	
	-Ps-	Sm 8900 - 8903	Sp 8902 - 8913 - Külső mosás	Kn 8910 - 8905 - 8906	Ps 8907 - 8904	Ps Tartalék (Ps) - 8901	Sm 8900 -	
	-Ps-	Sp 8902v - Sm - 8902 - 8913 - Külső mosás	Kn 8910 - 8905 - 8906	Ps 8907 - 8904	Ps Tartalék (Ps) - 8901	Sm 8900 - 8913 - Külső mosás	Kn 8913 -	
	-Ps-	Kn 8910 - 8905 - 8906	Ps 8907 - 8904	Ps 28120v - Karbantartás - 28121e - 8901	Sm 8900 - 8913 - Külső mosás	Kn 8910 - 8905e - 8906v	Ps 8907 -	
	Ps-	Ps 8907 - 8904	Ps 28120v - Karbantartás - 28121e - 8901	Sm 8900 - 8913 - Külső mosás	Kn 8910 - 8905 - 8906	Ps 8907e - 8904v	Ps 28120v -	
1By	Ps Tartalék (Ps)	Ps Tartalék (Ps)	Ps Tartalék (Ps)	Ps Tartalék (Ps)	Ps Tartalék (Ps)	Ps Tartalék (Ps)	Ps Tartalék (Ps)	
1By	Ps Tartalék (Ps)	Ps Tartalék (Ps)	Ps Tartalék (Ps)	Ps Tartalék (Ps)	Ps Tartalék (Ps)	Ps Tartalék (Ps)	Ps Tartalék (Ps)	

alap- összeállítás	sz.sz.	hétfő 1	kedd-csütörtök 2-4	péntek 5	szombat 6	vasárnap 7	hétfő 1
<b>63. Celldömök</b>							
3Bhv(20-07)	6301-	Pa	9219 - 39512 - 39515 - 9234 - 9211v - 9228	Pa	9219 - 39512 - 39515 - 9234 - 9211v - 9228	Pa	9219 - 39512 - 39515 - 9234 - 9211v - 9228
2Bhv(20-07)	6302-	Ce	9229v - 9212 - 9227 - 9214 - 9213 - 9226v	Ce	9229v - 9212 - 9227 - 9214 - 9213 - 9226v	Ce	9229v - 9212 - 9227 - 9214 - 9213 - 9226v
2Bhv(20-07)	-6303	Gv	39510 - 39517 - 39514 - 39513 - BI - 39513<1> - 9218	Ce	8807 - 8835 - 8844 - 8833 - 8806	Gv	39510 - 39517 - 39514 - 39523 - 9218
	6304	Ce	8807 - 8835 - 8844 - 8833 - 8806	Ce	karbantartás, külső mosás - 9514 - 9513 - 9211eLezárva!	Ce	8807 - 8835 - 8844 - 8833 - 8806
	6305	Ce	karbantartás, külső mosás - 9514 - 9513 - 9211eLezárva!	Gv	39510 - 39517 - 39514 - 39513 - BI - 39513<1> - 9218	Ce	9514 - 9513 - 9211 - 9228
1 Bzmt (117)	6311-	Ce	29221 (Ce - Pa) - 9260 - ÚV (Ce) - 9217e - 39556e - BI-től 39513<5> - 39526e	J	39519e - 9222e - ÚV (Ce) - 9215e - 39516e - 39511e - 39558e	Bi	39549e - 9232e - ÚV (Ce) - 9225e - 9216e - ÚV(Ce) - 9261
	-12	J	39519e - 9222e - ÚV (Ce) - 9215e - 39516e - 39511e - 39558e	Bi	39549e - 9232e - ÚV (Ce) - 9225e - 9216e - ÚV(Ce) - 9261	Pa	31912 - 31917 - 31916 - 31913 - 9268
	-13	Bi	39549e - 9232e - ÚV (Ce) - 9225e - 9216e - ÚV(Ce) - 9261	Pa	31912 - 31917 - 31916 - 31913 - 9268	Ce	29221 (Ce - Pa) - 9260 - ÚV (Ce) - 9217e - 39556e - BI-től 39513<3> - 39526e
	-14	Pa	31912 - 31917 - 31916 - 31913 - 9268	Ce	29221 (Ce - Pa) - 9260 - ÚV (Ce) - 9217e - 39556e - BI-től 39513<5> - 39526e	J	39519e - 9222e - ÚV (Ce) - 9215e - 39516e - 39511e - 39558e
1 Bzmt (117)	-15	Bi	39559e - 9224e - ÚV(Ce) - 9223e	Gv	39544e - BI-től 39513<2> - 39548e	Bi	39559e - 9224e - ÚV(Ce) - 9223e - 39548e
	-6316	Gv	39544e - BI-től 39513<2> - 39548e	Bi	39559e - 9224e - ÚV(Ce) - 9223e	Gv	39544e - BI-től 39513<2> - 39548e
1 Bzx (24-28)	6321-	Ce	9217v - 39556v - BI-től 39513<4> - 39526v	J	39519v - 9222v - ÚV(Ce) - 9215v - 39516v - 39511v - 39558v	Bi	39549v - 9232v - ÚV(Ce) - 9225v - 9216k - ÚV(Ce)
	-22-	J	39519v - 9222v - ÚV(Ce) - 9215v - 39516v - 39511v - 39558v	Bi	39549v - 9232v - ÚV(Ce) - 9225v - 9216k - ÚV(Ce)	Ce	9217v - 39556v - BI-től 39513<4> - 39526v
	-6323	Bi	39549v - 9232v - ÚV(Ce) - 9225v - 9216k - ÚV(Ce)	Ce	9217v - 39556v - BI-től 39513<4> - 39526v	Bi	39549v - 9232v - ÚV(Ce) - 9223<3>
1 Bzx (24-28)	6324-	Gv	39544v - BI-től 39513<3> - 39548v	Bi	39559v - 9224v - ÚV(Ce) - 9223k	Gv	39524v - 39523v
	6325-	Bi	39559v - 9224v - ÚV(Ce) - 9223k	Gv	39544v - BI-től 39513<3> - 39548v	Bi	39559v - 9224v - ÚV(Ce) - 9223k - 39548v
1 Bzx (24-28)	-6326	Ce	ÚV (Ce) - 9225k - 9216v	Ce	ÚV (Ce) - 9225k - 9216v	Ce	Tartalék (Ce)
	-6326	Gv	9224k - ÚV(Ce) - 9223v	Gv	9224k - ÚV(Ce) - 9223v	Gv	Tartalék (Gv)
1 Bzmt (117)	6331-	Ce	29530 (Ce - Úk) - 9530 - ÚV (Ze) - 39012 - 39037 - 9552 - 9555 - 9554 - 9565 - 9566 - 9561e	Ze	9550v - 9559v - 9862v Zi-Igl - 9532 - ÚV (Ze) - 9535 - 9534 - 9866 - 9863 - 39028e	Re	39029e - ÚV (Ze) - Külsőmosás (Ze) - 9876
	-32-	Ze	9550v - 9559v - 9862v Zi-Igl - 9532 - ÚV (Ze) - 9535 - 9534 - 9866 - 9863 - 39028e	Re	39029e - ÚV (Ze) - Külsőmosás (Ze) - 9876	Kn	9867 - ÚV (Ze) - 9564 - 9563 - 9556 - 9561v
	-33-	Re	39029e - ÚV (Ze) - Külsőmosás (Ze) - 9876	Kn	9867 - ÚV (Ze) - 9564 - 9563 - 9556 - 9561v	Ze	9550e - 9559v - 9862e - Zi - 9862 - 9877 - ÚV (Ze) - 39024e - 39013e - 39018 - 39021 - 9531 - 9548 - 9541 - 29517 (Zb - Ce)
	-34-	Kn	9867 - ÚV (Ze) - 9564 - 9563 - 9556 - 9561v	Ze	9550e - 9559v - 9862e - Zi - 9862 - 9877 - ÚV (Ze) - 39024e - 39013e - 39018 - 39021 - 9531 - 9548 - 9541 - 29517 (Zb - Ce)	Ce	Karbantartás (Ce)
	-35-	Ze	9550e - 9559v - 9862e - Zi - 9862 - 9877 - ÚV (Ze) - 39024e - 39013e - 39018 - 39021 - 9531 - 9548 - 9541 - 29517 (Zb - Ce)	Ce	Karbantartás (Ce)	Ce	29530 (Ce - Úk) - 9530 - ÚV (Ze) - 39012 - 39037 - 9552 - 9555 - 9554 - 9565 - 9566 - 9561e
	-6336	Ce	Karbantartás (Ce)	Ce	29530 (Ce - Úk) - 9530 - ÚV (Ze) - 39012 - 39037 - 9552 - 9555 - 9554 - 9565 - 9566 - 9561e	Ze	9550v - 9559v - 9862v Zi-Igl - 9532 - ÚV (Ze) - 9535 - 9534 - 9866 - 9863 - 39028
1 Bzx (24-28)	6341	Re	39029v - ÚV (Ze) - 39024v - 39013v - 39028v	Re	39029v - ÚV (Ze) - 39024v - 39013v	Ze	Tartalék (Ze)

alap- összeállítás	sz.sz.	hétfő 1	kedd-csütörtök 2-4	péntek 5	szombat 6	vasárnap 7	hétfő 1						
<b>15. Székesfehérvár</b>													
1 Bzmot	1521	Sv	9710e - 9717e - 9714e - ÚV(Tp)	Tp	9639<4> - 9630e - ÚV(Ce) - 9603e - 9618e	Tp	9639<1> - 9632e - ÚV(Tp) - 9615e - 29621(KI-BS) - 9626e - 9611e - 9658e	Tp	Tartalék (Tp)	Tp	19630e - ÚV(Ce) - 9603e - 9618e	Tp	9639<1> - ...
	-22-	Tp	9639<4> - 9630e - ÚV(Ce) - 9603e - 9618e	Tp	9639<3> - 9632e - ÚV(Tp) - 9615e - 29621(KI-BS) - 9626e - 9611e - 9658e	Tp	ÚV(Tp) - 9715e - 9716e - 9711e	Sv	Tartalék (Sv)	Sv	Tartalék (Sv)	Sv	9710e
	-23-	Tp	9639<1> - 9632e - ÚV(Tp) - 9615e - 29621(KI-BS) - 9626e - 9611e - 9658e	Tp	ÚV(Tp) - 9715e - 9716e - 9711e - ÚV(Sv)	Sv	9710e - 9717e - 9714e - ÚV(Tp)	Tp	19630e - ÚV(Ce) - 9603e - 9618e	Tp	9639<1> - 9632e - ÚV(Tp) - 9615e - 29621(KI-BS) - 9626e - 9611e - 9658e	Tp	ÚV(Tp) - 9715e - ...
	-1524	Tp	ÚV(Tp) - 9715e - 9716e - 9711e - ÚV(Sv)	Sv	9710e - 9717e - 9714e - ÚV(Tp)	Tp	9639<4> - 9630e - ÚV(Ce) - 9603e - 9618e	Tp	9639<1> - 9632e - ÚV(Tp)	Tp	Tartalék (Tp)	Tp	9639<4> - ...
1 Bzx (24-28)	1531	Sv	9710v - 9717k - 9714v - ÚV(Tp)	Tp	9639<3> - 9630v - ÚV(Ce) - 9603v - 9618v	Tp	9639<2> - 9632v - ÚV(Tp) - 9615v - 29621(KI-BS) - 9626v - 9611v - 9658v	Tp	Tartalék (Tp)	Tp	19630v - ÚV(Ce) - 9603v - 9618v	Tp	9639<2> - ...
	-32-	Tp	9639<3> - 9630v - ÚV(Ce) - 9603v - 9618v	Tp	9639<2> - 9632v - ÚV(Tp) - 9615v - 29621(KI-BS) - 9626v - 9611v - 9658v	Tp	ÚV(Tp) - 9715k - 9716v - 9711k	Sv	Tartalék (Sv)	Sv	Tartalék (Sv)	Sv	9710e
	-33-	Tp	9639<2> - 9632v - ÚV(Tp) - 9615v - 29621(KI-BS) - 9626v - 9611v - 9658v	Tp	ÚV(Tp) - 9715k - 9716v - 9711k - ÚV(Sv)	Sv	9710v - 9717v - 9714v - ÚV(Tp)	Tp	19630v - ÚV(Ce) - 9603v - 9618v	Tp	9639<2> - 9632v - ÚV(Tp) - 9615v - 29621(KI-BS) - 9626v - 9611v - 9658v	Tp	ÚV(Tp) - 9715v - ...
	-34-	Tp	ÚV(Tp) - 9715k - 9716v - 9711k - ÚV(Sv)	Sv	9710v - 9717v - 9714v - ÚV(Tp)	Tp	9639<3> - 9630v - ÚV(Ce) - 9603v - 9618v	Tp	9639<2> - 9632v - ÚV(Tp)	Tp	Tartalék (Tp)	Tp	9639<3> - ...
1 Bzx (24-28)	1535	Sv	9710k - 9717v - 9714k - ÚV(Tp)	Tp	9715v - 9716k - 9711v - ÚV(Sv)	Sv	9710k - 9717v - 9714k - ÚV(Tp)	Tp	Tartalék (Tp)	Tp	Tartalék (Tp)	Tp	9715v - 9716k - 9711v - ÚV(Sv)
	1536	Tp	9715v - 9716k - 9711v - ÚV(Sv)	Sv	9710k - 9717v - 9714k - ÚV(Tp)	Tp	9715v - 9716k - 9711v	Sv	Tartalék (Sv)	Sv	Tartalék (Sv)	Sv	9710k - ...
1 Bzmot	1551	Bf	9739 - ÚV(Sv) - 9738	Bf	9739 - ÚV(Sv) - 9738	Bf	9739 - ÚV(Sv) - 9738	Bf	9739 - ÚV(Sv) - 9738	Bf	9739 - ÚV(Sv) - 9738	Bf	9739 - ÚV(Sv) - 9738
	1552	Km	32919 - 32912 - 34912 - 32916 - 34916 - ÚV(Km)	Km	32919 - 32912 - 34912 - 32916 - 34916 - ÚV(Km)	Km	32919 - 32912 - 34912 - 32916 - 34916 - ÚV(Km)	Km	32919 - 32912 - 34912 - 32916 - 34916 - ÚV(Km)	Km	32919 - 32912 - 34912 - 32916 - 34916 - ÚV(Km)	Km	32919 - ...
<b>idegen szerelvények</b>													
1 ABpmot (426)	1vt	B	4570v - ÚV(Sv) - 9720v - 9727e - 9724v - ÚV(Tp)	Tp	9610e - 9627 - 9727v - 9724e	Tp	29721(Tp-Bf) - 9740 - 9637 - 9612 - 9625 - 29620(Bs-KI) - 9616 - 9623v - 9723k - 4541v	B	20422e/v(B-Pv)		... - 20246v/e		4570v - 9720v - ...
	1vt	Tp	9610e - 9627 - 9727v - 9724e - ÚV(Tp)	Tp	29721(Tp-Bf) - 9740 - 9637 - 9612 - 9625 - 29620(Bs-KI) - 9616 - 9623v - 9723v - 4541v	B	20422e/v(B-Pv)		...		...		...
	1vt	Tp	29721(Tp-Bf) - 9740 - 9637 - 9612 - 9625 - 29620(Bs-KI) - 9616 - 9623v - 9723v - 4541v	B	20422e/v(B-Pv)		...		... - 20246v		4570e - ÚV(Sv) - 9720e - 29611(Tp-Bs) - 9614 - 9613 - 9646 - 9621	Bs	9621 - ...
	1vt	B	4570e - ÚV(Sv) - 9720e - 29611(Tp-Bs) - 9614 - 9613 - 9646 - 9621	Bs	9620 - 9617 - 9636 - ÚV(Tp)	Tp	9610v - 9619 - 9652 - 9657 - 9624 - 9623e - 9723e - 4541e		20422v/e - ...		4570e - 9720e	B	4570e - 9720e
	1vt	Bs	9620 - 9617 - 9636 - ÚV(Tp)	Tp	9610v - 9619 - 9652 - 9657 - 9624 - 9623e - 9723e - 4541e	B	20422e/v		...		...		...
	1vt	Tp	9610v - 9619 - 9652 - 9657 - 9624 - 9623e - 9723e - 4541e	B	20422e/v		... - Úv - 20141v/e/v - 1976e		...		9717v-9714e - Úv (Tp)	Tp	9610v - 9619 - 9652 - 9657 - 9624 - 9623e - 19723e -
	1vt	B	... - 20246v/e	Tp	9610e - 9627 - 9727v - 9724e - ÚV(Tp)	Tp	9637 - 9612 - 9625 - 29620(Bs-KI) - 9616 - 9623v - 9723v - 4541v		20422v/e(B-Pv)		...		...
	1vt	B	4570v - ÚV(Sv) - 9720v - 9727e - 9724v - ÚV(Tp)	Tp	9610e - 9627 - 9727v - 9724e - ÚV(Tp)	Bs	9620 - 9617 - 9636 - ÚV(Tp)	Tp	9610v - 9619 - 9652 - 9657 - 9624 - 9623e - 9723e - 4541e		20422v/e(B-Pv)		...
	1vt	B	4570e - ÚV(Sv) - 9720e - 29611(Tp-Bs) - 9614 - 9613 - 9646 - 9621	Bs	9620 - 9617 - 9636 - ÚV(Tp)	Tp	9610v - 9619 - 9652 - 9657 - 9624 - 9623e - 9723e - 4541e		20422v/e(B-Pv)		19710-9715e-9716v-9711e- 24511v/e		... - 20246v
	1vt	B	... - 20246v/e	B	4570v - ÚV(Sv) - 9720v - 9727e - 9724v - ÚV(Tp)	Tp	9610e - 9627 - 9727v - 9724e - 19711		...		9715v - 9716e - 9711v - 24511e/v		...
	1vt	B	... - 20246v	B	4570e - ÚV(Sv) - 9720e - 29611(Tp-Bs) - 9614 - 9613 - 9646 - 9621	Bs	9620 - 9617 - 9636 - ÚV(Tp)	Sv	9710 - 9717e - 9714v - 9615 - 29621 - 9626 - 9611 - 9658		...		...
	1vt	B	... - 20246v/e	B	4570v - ÚV(Sv) - 9720v - 9727e - 9724v - ÚV(Tp)	Tp	9610e - 9627 - 9727v - 9724e - 19711		...		9637 - 9612 - 9625 - 29620(Bs-KI) - 9616 - 9623v - 19723v	B	20422v/e - ...
	1vt	B	... - 20246v	B	4570e - ÚV(Sv) - 9720e - 29611(Tp-Bs) - 9614 - 9613 - 9646 - 9621	Bs	9620 - 9617 - 9636 - ÚV(Tp)	Tp	9610e - 9627 - 9727v - 9724e - ÚV(Tp)		...		...
	1vt	B	... - 20246v/e	B	4570v - ÚV(Sv) - 9720v - 9727e - 9724v - ÚV(Tp)	Tp	9610e - 9627 - 9727v - 9724e - ÚV(Tp)		...		9610e - 9627 - 9727v - 9724e - ÚV(Tp)	Tp	9610e - 9627 - ...
1vt	B	... - 20246v	B	4570e - ÚV(Sv) - 9720e - 29611(Tp-Bs) - 9614 - 9613 - 9646 - 9621	Bs	9620 - 9617 - 9636 - ÚV(Tp)	Tp	4570e - ÚV(Sv) - 9720e - 29611(Tp-Bs) - 9614 - 9613 - 9646 - 9621		...		...	
1vt	B	... - 20246v/e	B	4570v - ÚV(Sv) - 9720v - 9727e - 9724v - ÚV(Tp)	Tp	9610e - 9627 - 9727v - 9724e - ÚV(Tp)		...		4570v - ÚV(Sv) - 9720v - 9727v - 9724e - ÚV(Tp)	Tp	29721(Tp-Bf) - 9740 - ...	
<b>idegen települések forduló</b>													
2By,2Byd	Kn	979 - ...	... -976	Tp	979 - ...	... -976	Tp	979 - ...	... -976	Tp	979 - ...	... - 976	
	Kn	... -976	Tp	979 - ...	... -976	Tp	979 - ...	... -976	Tp	979 - ...	... -976	Tp	979 - ...
1Bydtee(800),4By	Kn	Tartalék (B) - 4546v - 4511e - 4538v	4549e - 972 - 971 - 4568	4549e - 972 - 971 - 4568	4549e - 972 - 971 - 4568	4549e - 972 - 971 - 4568	4549e - 972 - 971 - 4568	4549e - 972 - 971 - 4568	4549e - 972 - 971 - 4568	4549e - 972 - 971 - 4568	4549e - 972 - 971 - 4568	4549e - 972 - 971 - 4568	
	Kn	Tartalék (B) - 4546v - 4511e - 4538v	4549e - 972 - 971 - 4548	4549e - 972 - 971 - 4548	3517 - 20641 - Tartalék (B)	3517 - 20641 - Tartalék (B)	3517 - 20641 - Tartalék (B)	3517 - 20641 - Tartalék (B)	3517 - 20641 - Tartalék (B)	3517 - 20641 - Tartalék (B)	3517 - 20641 - Tartalék (B)	3517 - 20641 - Tartalék (B)	
	Kn	4549e - 972 - 971 - 4548	4549e - 972 - 971 - 4548	4549e - 972 - 971 - 4548	Tartalék (B) - 4546v - 4511e - 4538v	Tartalék (B) - 4546v - 4511e - 4538v	Tartalék (B) - 4546v - 4511e - 4538v	Tartalék (B) - 4546v - 4511e - 4538v	Tartalék (B) - 4546v - 4511e - 4538v	Tartalék (B) - 4546v - 4511e - 4538v	Tartalék (B) - 4546v - 4511e - 4538v	Tartalék (B) - 4546v - 4511e - 4538v	
1Byd,4By	Kn	...	...	...	857e - Bs - 857<1> - 1978	857e - Bs - 857<1> - 1978	857e - Bs - 857<1> - 1978	857e - Bs - 857<1> - 1978	857e - Bs - 857<1> - 1978	857e - Bs - 857<1> - 1978	857e - Bs - 857<1> - 1978	Tartalék (Kn)	
2By	Kn	...	8529 - 9722 - 9713 - 9718	Tp	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - ...	
	Kn	Bs	8529 - 9722 - 9713 - 9718	Tp	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - 9712 - 9725 - 9726	9719 - ...	
	Kn	Tp	9719 - 9712 - 9725 - 9726	Tp	9729 - 8524	9729 - 8524	9729 - 8524	9729 - 8524	9729 - 8524	9729 - 8524	9729 - 8524	9729 - ...	
	Kn	Tp	9729 - 8524	Tp	...	...	...	...	...	...	...	8529 - ...	