

JANUÁR		FEBRUÁR		MÁRCIUS		ÁPRILIS		MÁJUS		JÚNIUS		JÚLIUS		AUGUSZTUS		SZEPTEMBER		OKTÓBER		NOVEMBER		DECEMBER	
1. H		1. Cs		1. P	kommunális	1. H		1. Sze		1. Szo	kommunális	1. H	kommunális	1. Cs	zöld hulladék	1. V		1. K	kommunális	1. P	kommunális	1. V	
2. K	kommunális	2. P	kommunális	2. Szo		2. K	kommunális	2. Cs	szelektív	2. V		2. K		2. P		2. H	kommunális	2. Sze		2. Szo		2. H	
3. Sze		3. Szo		3. V		3. Sze		3. P		3. H	kommunális	3. Sze	kommunális	3. Szo	kommunális	3. K		3. Cs	szelektív	3. V		3. K	kommunális
4. Cs		4. V		4. H		4. Cs	szelektív	4. Szo	kommunális	4. K		4. Cs	zöld hulladék	4. V		4. Sze	kommunális	4. P	kommunális	4. H		4. Sze	
5. P	kommunális	5. H		5. K	kommunális	5. P	kommunális	5. V		5. Sze	kommunális	5. P		5. H	kommunális	5. Cs	szelektív	5. Szo		5. K	kommunális	5. Cs	
6. Szo		6. K	kommunális	6. Sze		6. Szo		6. H	kommunális	6. Cs	zöld hulladék	6. Szo	kommunális	6. K		6. P		6. V		6. Sze		6. P	kommunális
7. V		7. Sze		7. Cs	szelektív	7. V		7. K		7. P		7. V		7. Sze	kommunális	7. Szo	kommunális	7. H		7. Cs	zöld hulladék	7. Szo	
8. H		8. Cs	szelektív	8. P	kommunális	8. H		8. Sze	kommunális	8. Szo	kommunális	8. H	kommunális	8. Cs	szelektív	8. V		8. K	kommunális	8. P	kommunális	8. V	
9. K	kommunális	9. P	kommunális	9. Szo		9. K	kommunális	9. Cs	zöld hulladék	9. V		9. K		9. P		9. H	kommunális	9. Sze		9. Szo		9. H	
10. Sze		10. Szo		10. V		10. Sze		10. P		10. H	kommunális	10. Sze	kommunális	10. Szo	kommunális	10. K		10. Cs	zöld hulladék	10. V		10. K	kommunális
11. Cs	szelektív	11. V		11. H		11. Cs	zöld hulladék	11. Szo	kommunális	11. K		11. Cs	szelektív	11. V		11. Sze	kommunális	11. P	kommunális	11. H		11. Sze	
12. P	kommunális	12. H		12. K	kommunális	12. P	kommunális	12. V		12. Sze	kommunális	12. P		12. H	kommunális	12. Cs	zöld hulladék	12. Szo		12. K	kommunális	12. Cs	szelektív
13. Szo		13. K	kommunális	13. Sze		13. Szo		13. H	kommunális	13. Cs	szelektív	13. Szo	kommunális	13. K		13. P		13. V		13. Sze		13. P	kommunális
14. V		14. Sze		14. Cs		14. V		14. K		14. P		14. V		14. Sze	kommunális	14. Szo	kommunális	14. H		14. Cs	szelektív	14. Szo	
15. H		15. Cs		15. P	kommunális	15. H		15. Sze	kommunális	15. Szo	kommunális	15. H	kommunális	15. Cs	zöld hulladék	15. V		15. K	kommunális	15. P	kommunális	15. V	
16. K	kommunális	16. P	kommunális	16. Szo		16. K	kommunális	16. Cs	szelektív	16. V		16. K		16. P		16. H	kommunális	16. Sze		16. Szo		16. H	
17. Sze		17. Szo		17. V		17. Sze		17. P		17. H	kommunális	17. Sze	kommunális	17. Szo	kommunális	17. K		17. Cs	szelektív	17. V		17. K	kommunális
18. Cs		18. V		18. H		18. Cs	szelektív	18. Szo	kommunális	18. K		18. Cs	zöld hulladék	18. V		18. Sze	kommunális	18. P	kommunális	18. H		18. Sze	
19. P	kommunális	19. H		19. K	kommunális	19. P	kommunális	19. V		19. Sze	kommunális	19. P		19. H	kommunális	19. Cs	szelektív	19. Szo		19. K	kommunális	19. Cs	
20. Szo		20. K	kommunális	20. Sze		20. Szo		20. H	kommunális	20. Cs	zöld hulladék	20. Szo	kommunális	20. K		20. P		20. V		20. Sze		20. P	kommunális
21. V		21. Sze		21. Cs	szelektív	21. V		21. K		21. P		21. V		21. Sze	kommunális	21. Szo	kommunális	21. H		21. Cs	zöld hulladék	21. Szo	
22. H		22. Cs	szelektív	22. P	kommunális	22. H		22. Sze	kommunális	22. Szo	kommunális	22. H	kommunális	22. Cs	szelektív	22. V		22. K	kommunális	22. P	kommunális	22. V	
23. K	kommunális	23. P	kommunális	23. Szo		23. K	kommunális	23. Cs	zöld hulladék	23. V		23. K		23. P		23. H	kommunális	23. Sze		23. Szo		23. H	
24. Sze		24. Szo		24. V		24. Sze		24. P		24. H	kommunális	24. Sze	kommunális	24. Szo	kommunális	24. K		24. Cs	zöld hulladék	24. V		24. K	kommunális
25. Cs	szelektív	25. V		25. H		25. Cs	zöld hulladék	25. Szo	kommunális	25. K		25. Cs	szelektív	25. V		25. Sze	kommunális	25. P	kommunális	25. H		25. Sze	
26. P	kommunális	26. H		26. K	kommunális	26. P	kommunális	26. V		26. Sze	kommunális	26. P		26. H	kommunális	26. Cs	zöld hulladék	26. Szo		26. K	kommunális	26. Cs	
27. Szo		27. K	kommunális	27. Sze		27. Szo		27. H	kommunális	27. Cs	szelektív	27. Szo	kommunális	27. K		27. P		27. V		27. Sze		27. P	kommunális
28. V		28. Sze		28. Cs		28. V		28. K		28. P		28. V		28. Sze	kommunális	28. Szo	kommunális	28. H		28. Cs	szelektív	28. Szo	
29. H		29. Cs		29. P	kommunális	29. H		29. Sze	kommunális	29. Szo	kommunális	29. H	kommunális	29. Cs	zöld hulladék	29. V		29. K	kommunális	29. P	kommunális	29. V	
30. K	kommunális			30. Szo		30. K	kommunális	30. Cs	szelektív	30. V		30. K		30. P		30. H		30. Sze		30. Szo		30. H	szelektív
31. Sze				31. V				31. P				31. Sze	kommunális	31. Szo	kommunális			31. Cs	szelektív			31. K	kommunális

<b>ZÖLD HULLADÉK</b>	Csak biológiailag lebomló ( ezen jelzésnek a zsákon is szerepelnie kell) zsáokban helyezhető ki hulladék ! (fű, levél, száraz virág, nem fás kóró, gyomok gazok stb.) Vastagabb faágakat maximum egy méter hosszúságú darabokra vágva, kötegelve kell a zsákok mellé helyezni.	<b>SZELEKTÍV</b>	Sárga zsáokban vegyesen gyűjtött műanyag,papír,fém csomagolási hulladékok, tömörített és kimosott állapotban, azonban üveg nem kerülhet bele
----------------------	--	------------------	--

<b>KOMMUNÁLIS</b>	Kommunális hulladék, azonban hamu, föld, építési törmelék nem kerülhet bele, egy 120 L-es edényzet súlya maximum 25 kg lehet
-------------------	--