

		Energetika [kWkh/m2a]	Energetikai minőség	Energetikai Besorolás	CO2 [kgCo2/m2a]	CO2 kibocsátás	CO2 besorolás
Épület		72,21	95,0%	A	19,53	97,7%	A
I. em. 1. lakás		83,39	109,7%	B	22,51	112,6%	B
I. em. 2. lakás		88,04	115,8%	B	23,77	118,9%	B
I. em. 3. lakás		79,53	104,6%	B	21,47	107,4%	B
I. em. 4. lakás		75,25	99,0%	A	20,31	101,6%	B
I. em. 5. lakás		74,7	98,3%	A	20,16	100,8%	B
II. em. 6. lakás		72,78	95,8%	A	19,7	98,5%	A
II. em. 7. lakás		72,71	95,7%	A	19,68	98,4%	A
II. em. 8. lakás		64,85	85,3%	A+	17,56	87,8%	A+
II. em. 9. lakás		61,49	80,9%	A+	16,65	83,3%	A+
II. em. 10. lakás		61,44	80,8%	A+	16,64	83,2%	A+
III. em. 11. lakás		72,78	95,8%	A	19,7	98,5%	A
III. em. 12. lakás		72,71	95,7%	A	19,68	98,4%	A
III. em. 13. lakás		64,85	85,3%	A+	17,56	87,8%	A+
III. em. 14. lakás		61,49	80,9%	A+	16,65	83,3%	A+
III. em. 15. lakás		61,44	80,8%	A+	16,64	83,2%	A+
IV. em. 16. lakás		72,78	95,8%	A	19,7	98,5%	A
IV. em. 17. lakás		72,71	95,7%	A	19,68	98,4%	A
IV. em. 18. lakás		64,85	85,3%	A+	17,56	87,8%	A+
IV. em. 19. lakás		61,49	80,9%	A+	16,65	83,3%	A+
IV. em. 20. lakás		61,44	80,8%	A+	16,64	83,2%	A+
V. em. 21. lakás		77,82	102,4%	B	21,06	105,3%	B
V. em. 22. lakás		76,61	100,8%	B	20,74	103,7%	B
V. em. 23. lakás		68,91	90,7%	A	18,66	93,3%	A
V. em. 24. lakás		66,4	87,4%	A+	17,98	89,9%	A+
V. em. 25. lakás		66,8	87,9%	A+	18,09	90,5%	A
VI. em. 26. lakás		77,83	102,4%	B	21,01	105,1%	B
VI. em. 27. lakás		60,43	79,5%	A+	16,31	81,6%	A+