



## **MÁV-HÉV Zrt.**

# **Energetikai szakreferens éves riport**

Amely megfelel a következőknek:

- 27/2012 EU irányelv
- 2015. évi LVII törvény
- 122/2015 (V.26) Korm. Rendelet

**Készítette:**

Winergy Mérnökiroda  
1032 Budapest, Bécsi út 217. VII. em. 41.

**Vezető energetikus:**

Dr. Talamon Attila  
EA-01-065/2016

**Megrendelő:**

MÁV-HÉV Zrt.  
1097 Budapest, Könyves Kálmán krt. 54-60.



## Tartalomjegyzék

Szakreferenci szolgáltatásra vonatkozó általános adatok	4
<b>A, Az adatszolgáltató energiafelhasználása</b>	5
Villamos energia havi szintű felhasználása (teljes vállalkozás)	5
Villamos energia havi szintű felhasználása (épület)	7
Villamos energia havi szintű felhasználása (tevékenység)	9
Villamos energia havi szintű felhasználása (szállítás)	11
Villamos energia havi szintű primer CO2 kibocsátása	13
Földgáz havi szintű felhasználása (teljes vállalkozás)	17
Földgáz havi szintű felhasználása (épület)	19
Földgáz havi szintű felhasználása (tevékenység)	21
Földgáz havi szintű felhasználása (szállítás)	23
Földgáz havi szintű primer CO2 kibocsátása	25
Távhő havi szintű felhasználása (teljes vállalkozás)	29
Távhő havi szintű felhasználása (épület)	31
Távhő havi szintű felhasználása (tevékenység)	33
Távhő havi szintű felhasználása (szállítás)	35
Távhő havi szintű primer CO2 kibocsátása	37
Benzin havi szintű felhasználása (teljes vállalkozás)	41
Benzin havi szintű felhasználása (épület)	43
Benzin havi szintű felhasználása (tevékenység)	45
Benzin havi szintű felhasználása (szállítás)	47
Benzin havi szintű primer CO2 kibocsátása	49
Dízel havi szintű felhasználása (teljes vállalkozás)	53
Dízel havi szintű felhasználása (épület)	55
Dízel havi szintű felhasználása (tevékenység)	57



## Tartalomjegyzék

Dízel havi szintű felhasználása (szállítás)	59
Dízel havi szintű primer CO2 kibocsátása	61
PB gáz havi szintű felhasználás (teljes vállalkozás)	65
PB gáz havi szintű felhasználás (épület)	67
PB gáz havi szintű felhasználás (tevékenység)	69
PB gáz havi szintű felhasználás (szállítás)	71
PB gáz havi szintű primer CO2 kibocsátása	73
Technológiai víz havi szintű felhasználása	77
Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása (teljes vállalkozás)	79
Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása (épület)	83
Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása (tevékenység)	85
Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása (szállítás)	87
Energiahordozók részarányos összehasonlítása a vizsgált időszakban (teljes vállalkozás)	89
Költségek részarányos összehasonlítása a vizsgált időszakban (teljes vállalkozás)	90
Energiahordozók költségeinek részarányos összehasonlítása a vizsgált időszakban (teljes vállalkozás)	91
<b>B, Az adatszolgáltató által elért energiamegtakarítás mértékére vonatkozó adatok</b>	92
<b>C, Az adatszolgáltató által végzett szemléletformálási tevékenységgel összefüggésben</b>	96



## Általános adatok

Energetikai szakreferensi riportot megrendelő vállalat neve, címe:  
**MÁV-HÉV Helyiérdekű Vasút Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
(MÁV-HÉV Zrt.)  
1097 Budapest, Könyves Kálmán krt. 54-60.**

Energetikai szakreferensi riportot megrendelő vállalat képviselőjének neve:  
**Kazai Katalin**

Az adatszolgáltató szakreferens igénybevételére köteles kis- és középvállalkozásként  
szolgáltatót adatot.

Az energetikai szakreferensi riportot lefolytató energetikai auditor neve:  
**Dr. Talamon Attila**

Az energetikai szakreferens azonosító száma:  
**EA-01-065/2016**

Az energetikai szakreferensi riportot lefolytató vállalat neve:  
**Winergy Mérnökiroda  
1032 Budapest, Bécsi út 217. VII. em. 41.**

Az energetikai szakreferensi riport elkészültének időpontja:  
**2021.05.04.**

Az energetikai szakreferensi riport vonatkozási időszaka:  
**2021 naptári év**



Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Villamos energia felhasználása [kWh/hó] (teljes vállalkozás)**

Villamos energia		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kWh]	[kWh]	[kWh]	[kWh]	[kWh]	[%]
I	Január	5 314 290,0	5 940 513,0	5 810 890,0	5 015 473,0	5 688 564,3	-11,83
II	Február	5 150 456,0	4 756 515,0	4 750 345,0	4 632 246,0	4 885 772,0	-5,19
III	Március	4 870 885,0	4 215 613,0	4 414 393,0	4 517 024,0	4 500 297,0	0,37
IV	Április	3 369 328,0	3 834 052,0	3 390 158,0	3 882 355,0	3 531 179,3	9,94
V	Május	3 237 385,0	3 587 908,0	3 088 389,0	3 408 724,0	3 304 560,7	3,15
VI	Június	3 019 797,3	3 063 465,0	2 813 833,0	2 990 257,0	2 965 698,4	0,83
VII	Július	3 212 066,8	2 850 269,0	3 279 257,0	2 976 034,0	3 113 864,3	-4,43
VIII	Augusztus	3 311 862,8	3 114 936,0	2 668 971,0	3 062 687,0	3 031 923,3	1,01
IX	Szeptember	3 323 041,7	3 414 470,0	3 218 052,0	3 005 443,0	3 318 521,2	-9,43
X	Október	3 944 590,0	4 524 048,0	4 136 501,0	3 865 043,0	4 201 713,0	-8,01
XI	November	4 362 647,0	4 237 698,0	4 319 337,0	5 265 960,0	4 306 560,7	22,28
XII	December	5 383 586,0	4 910 842,0	4 282 416,0	5 066 639,0	4 858 948,0	4,27

2021 év villamosenergiafelhasználás-változása a megelőző három év átlagfogyasztásához viszonyítva: -0,04 %

**Villamos energia költsége [Ft/hó] (teljes vállalkozás)**

Villamos energia		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	155 068,9	196 159,4	212 273,8	176 962,6	187 834,1	-5,79
II	Február	145 617,1	169 094,5	167 694,2	167 459,0	160 801,9	4,14
III	Március	141 662,7	151 805,5	158 600,4	170 229,2	150 689,5	12,97
IV	Április	102 509,6	136 378,2	128 798,9	142 590,0	122 562,2	16,34
V	Május	97 276,8	126 101,2	115 836,9	129 765,6	113 071,7	14,76
VI	Június	91 520,0	111 176,6	108 908,0	112 159,5	103 868,2	7,98
VII	Július	95 646,7	106 721,8	124 347,1	112 194,3	108 905,2	3,02
VIII	Augusztus	97 648,6	112 760,3	95 786,0	115 569,2	102 065,0	13,23
IX	Szeptember	100 359,2	121 357,9	118 704,5	109 533,4	113 473,8	-3,47
X	Október	113 117,1	144 590,4	152 876,0	142 234,1	136 861,1	3,93
XI	November	124 311,2	146 564,7	146 170,5	184 366,9	139 015,4	32,62
XII	December	152 482,8	157 543,5	143 435,4	156 370,1	151 153,9	3,45

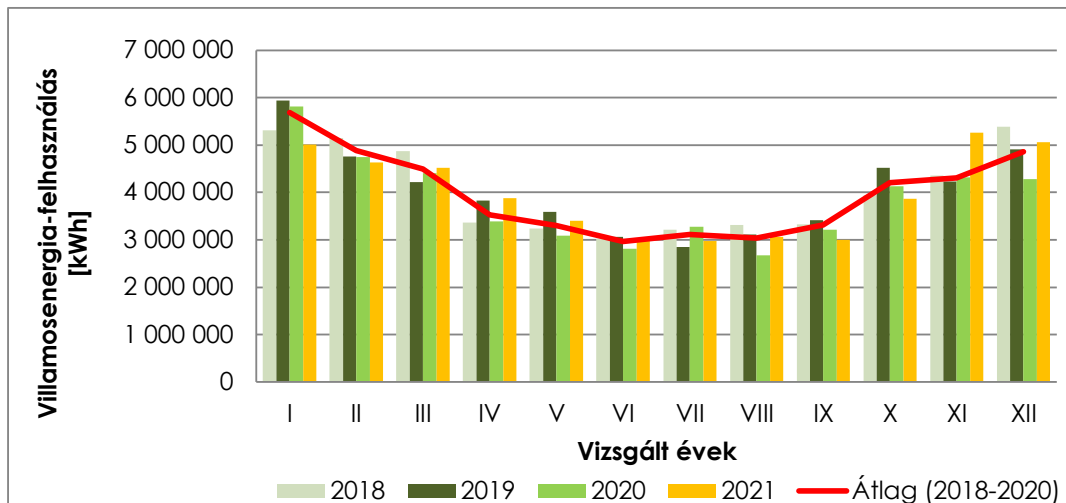
Villamos energia részarányos felhasználása [%]		
Épület	Tevékenység	Szállítás
11,07	88,93	0,00

Vizsgált időszak: 2021 naptári év

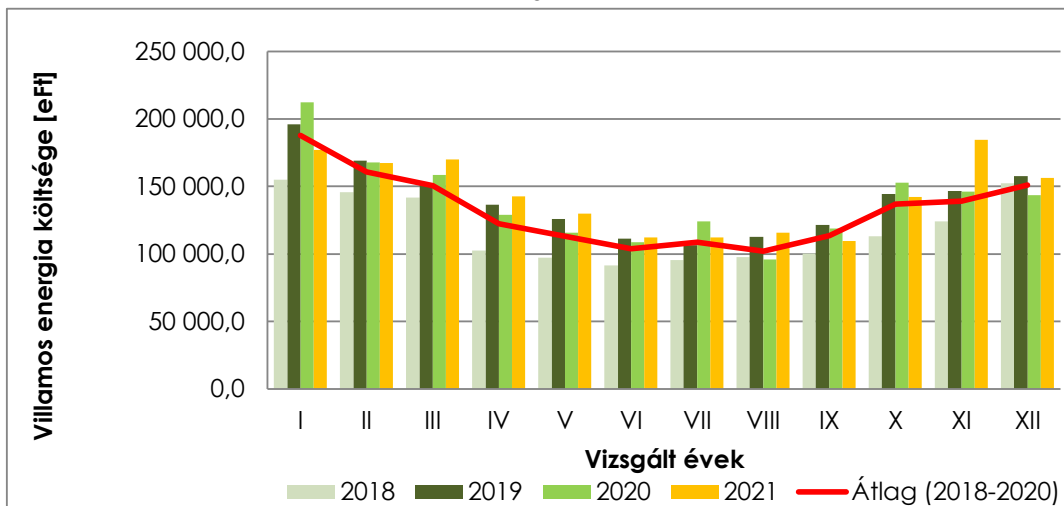
**Villamos energia felhasználása [kWh/hó] (épület)**



**Villamos energia felhasználása [kWh/hó] (teljes vállalkozás)  
2021**



**Villamos energia költsége [Ft/hó] (teljes vállalkozás)  
2021**



**Villamos energia felhasználása [kWh/hó] (épület)  
2021**

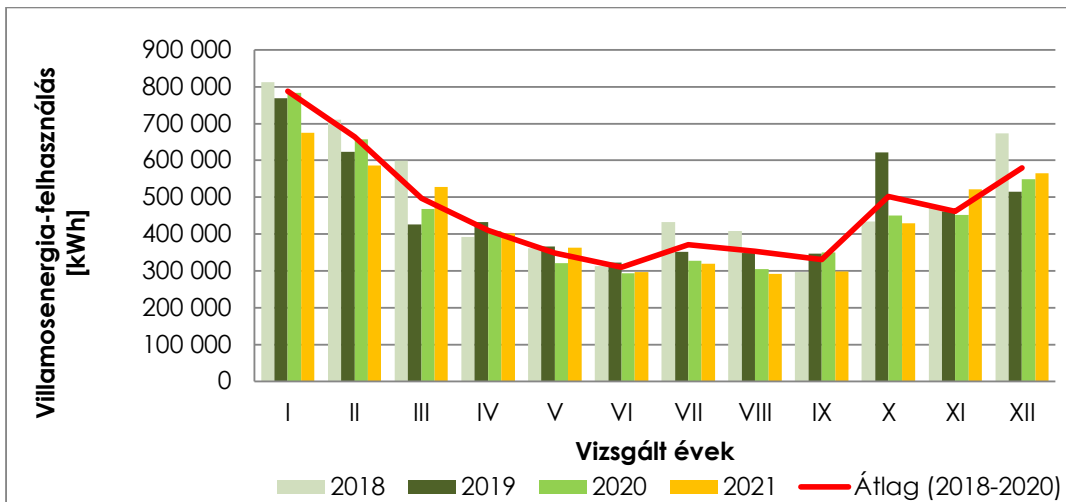


Villamos energia		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kWh]	[kWh]	[kWh]	[kWh]	[kWh]	[%]
I	Január	812 715,0	768 096,0	782 599,0	675 792,0	787 803,3	-14,22
II	Február	710 247,0	624 078,0	656 679,0	586 868,0	663 668,0	-11,57
III	Március	598 594,0	425 937,0	467 560,0	528 735,0	497 363,7	6,31
IV	Április	391 539,0	432 982,0	407 648,0	402 261,0	410 723,0	-2,06
V	Május	361 093,0	365 977,0	320 394,0	362 597,0	349 154,7	3,85
VI	Június	313 516,0	322 584,0	293 851,0	296 681,0	309 983,7	-4,29
VII	Július	432 296,0	351 862,0	327 791,0	319 322,0	370 649,7	-13,85
VIII	Augusztus	408 479,0	348 628,0	305 209,0	292 194,0	354 105,3	-17,48
IX	Szeptember	296 525,0	347 647,0	349 743,0	297 747,0	331 305,0	-10,13
X	Október	433 695,0	622 114,0	449 660,0	428 715,0	501 823,0	-14,57
XI	November	471 430,0	461 691,0	452 781,0	521 413,0	461 967,3	12,87
XII	December	673 828,0	515 400,0	548 708,0	564 653,0	579 312,0	-2,53

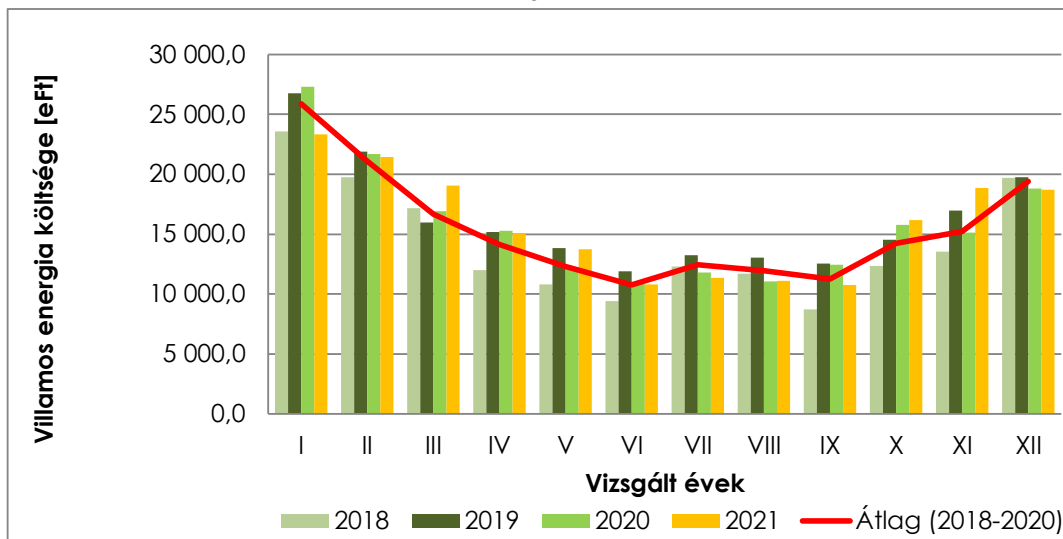
2021 év villamosenergiafelhasználás-változása a megelőző három év átlagfogyasztásához viszonyítva: -6,07 %

#### Villamos energia költsége [Ft/hó] (épület)

Villamos energia		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	23 596,5	26 771,2	27 287,6	23 343,5	25 885,1	-9,82
II	Február	19 765,7	21 869,3	21 706,6	21 452,1	21 113,9	1,60
III	Március	17 179,2	15 986,4	16 915,3	19 084,0	16 693,7	14,32
IV	Április	11 982,6	15 203,3	15 301,5	15 027,6	14 162,5	6,11
V	Május	10 810,8	13 841,1	12 271,7	13 757,1	12 307,9	11,78
VI	Június	9 408,2	11 903,6	10 998,9	10 827,1	10 770,3	0,53
VII	Július	12 318,1	13 265,7	11 822,7	11 344,5	12 468,8	-9,02
VIII	Augusztus	11 714,6	13 034,3	11 052,0	11 095,0	11 933,6	-7,03
IX	Szeptember	8 726,5	12 564,1	12 452,9	10 737,1	11 247,8	-4,54
X	Október	12 354,4	14 545,0	15 803,4	16 189,1	14 234,2	13,73
XI	November	13 546,9	16 986,8	15 138,0	18 837,0	15 223,9	23,73
XII	December	19 712,2	19 731,9	18 816,1	18 702,4	19 420,1	-3,70



**Villamos energia költsége [Ft/hó] (épület)  
2021**







Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Villamos energia felhasználása [kWh/hó] (tevékenység)**

Villamos energia		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kWh]	[kWh]	[kWh]	[kWh]	[kWh]	[%]
I	Január	4 501 575,0	5 172 417,0	5 028 291,0	4 339 681,0	4 900 761,0	-11,45
II	Február	4 440 209,0	4 132 437,0	4 093 666,0	4 045 378,0	4 222 104,0	-4,19
III	Március	4 272 291,0	3 789 676,0	3 946 833,0	3 988 289,0	4 002 933,3	-0,37
IV	Április	2 977 789,0	3 401 070,0	2 982 510,0	3 480 094,0	3 120 456,3	11,53
V	Május	2 876 292,0	3 221 931,0	2 767 995,0	3 046 127,0	2 955 406,0	3,07
VI	Június	2 706 281,3	2 740 881,0	2 519 982,0	2 693 576,0	2 655 714,8	1,43
VII	Július	2 779 770,8	2 498 407,0	2 951 466,0	2 656 712,0	2 743 214,6	-3,15
VIII	Augusztus	2 903 383,8	2 766 308,0	2 363 762,0	2 770 493,0	2 677 817,9	3,46
IX	Szeptember	3 026 516,7	3 066 823,0	2 868 309,0	2 707 696,0	2 987 216,2	-9,36
X	Október	3 510 895,0	3 901 934,0	3 686 841,0	3 436 328,0	3 699 890,0	-7,12
XI	November	3 891 217,0	3 776 007,0	3 866 556,0	4 744 547,0	3 844 593,3	23,41
XII	December	4 709 758,0	4 395 442,0	3 733 708,0	4 501 986,0	4 279 636,0	5,20

2021 év villamosenergiafelhasználás-változása a megelőző három év átlagfogyasztásához viszonyítva:

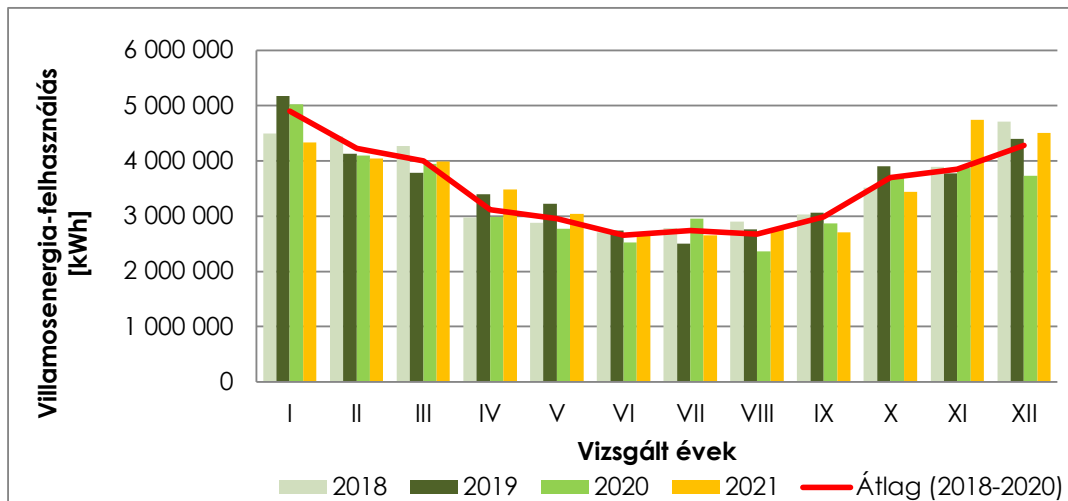
0,76 %

**Villamos energia költsége [Ft/hó] (tevékenység)**

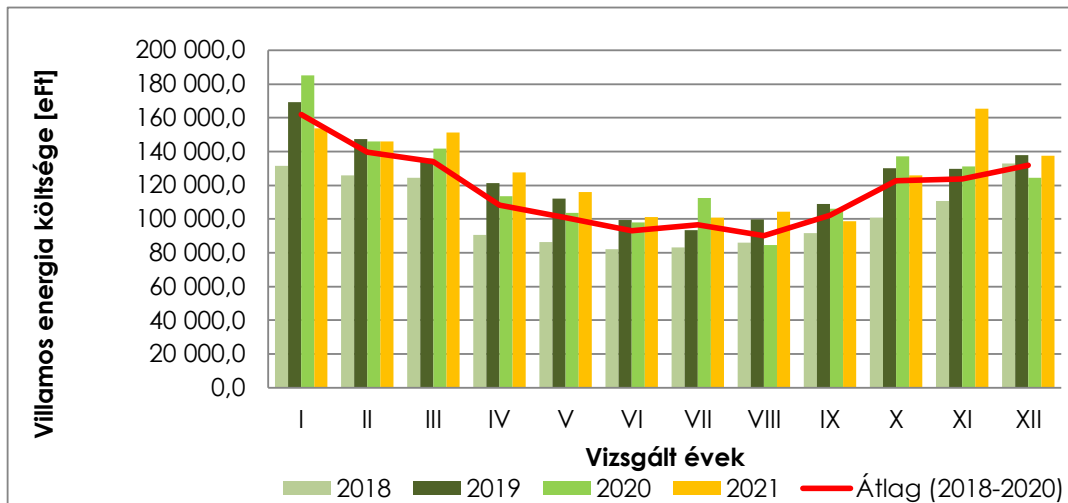
Villamos energia		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	131 472,4	169 388,2	184 986,2	153 619,1	161 948,9	-5,14
II	Február	125 851,4	147 225,1	145 987,6	146 006,9	139 688,1	4,52
III	Március	124 483,4	135 819,1	141 685,0	151 145,2	133 995,9	12,80
IV	Április	90 527,0	121 174,9	113 497,3	127 562,4	108 399,8	17,68
V	Május	86 466,0	112 260,2	103 565,3	116 008,5	100 763,8	15,13
VI	Június	82 111,8	99 272,9	97 909,1	101 332,5	93 097,9	8,85
VII	Július	83 328,6	93 456,1	112 524,5	100 849,8	96 436,4	4,58
VIII	Augusztus	85 934,1	99 725,9	84 734,0	104 474,2	90 131,3	15,91
IX	Szeptember	91 632,7	108 793,8	106 251,5	98 796,3	102 226,0	-3,36
X	Október	100 762,7	130 045,4	137 072,6	126 044,9	122 626,9	2,79
XI	November	110 764,3	129 577,8	131 032,5	165 529,9	123 791,5	33,72
XII	December	132 770,6	137 811,7	124 619,3	137 667,7	131 733,9	4,50



**Villamos energia felhasználása [kWh/hó] (tevékenység)  
2021**



**Villamos energia költsége [Ft/hó] (tevékenység)  
2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Villamos energia felhasználása [kWh/hó] (szállítás)**

Villamos energia		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kWh]	[kWh]	[kWh]	[kWh]	[kWh]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

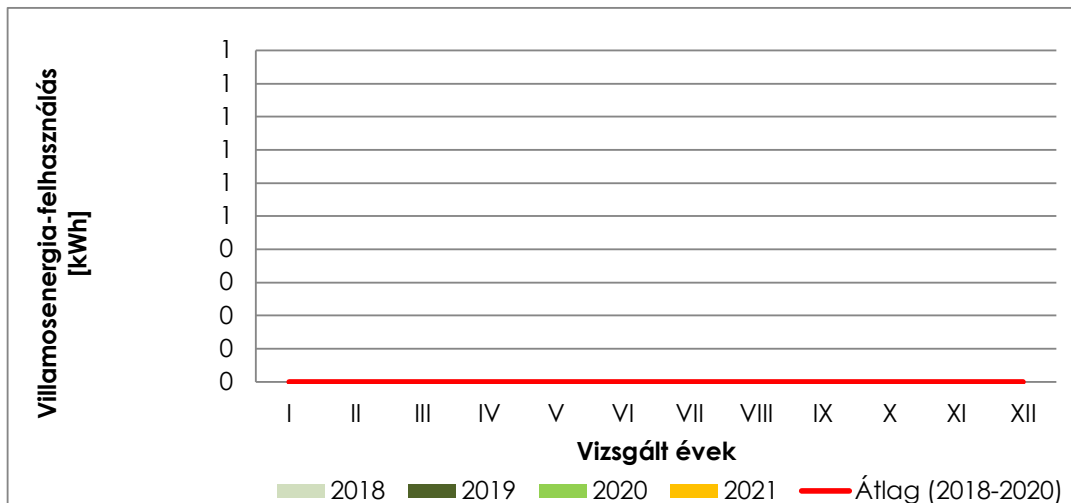
2021 év villamosenergiafelhasználás-változása a megelőző három év átlagfogyasztásához viszonyítva: - %

**Villamos energia költsége [Ft/hó] (szállítás)**

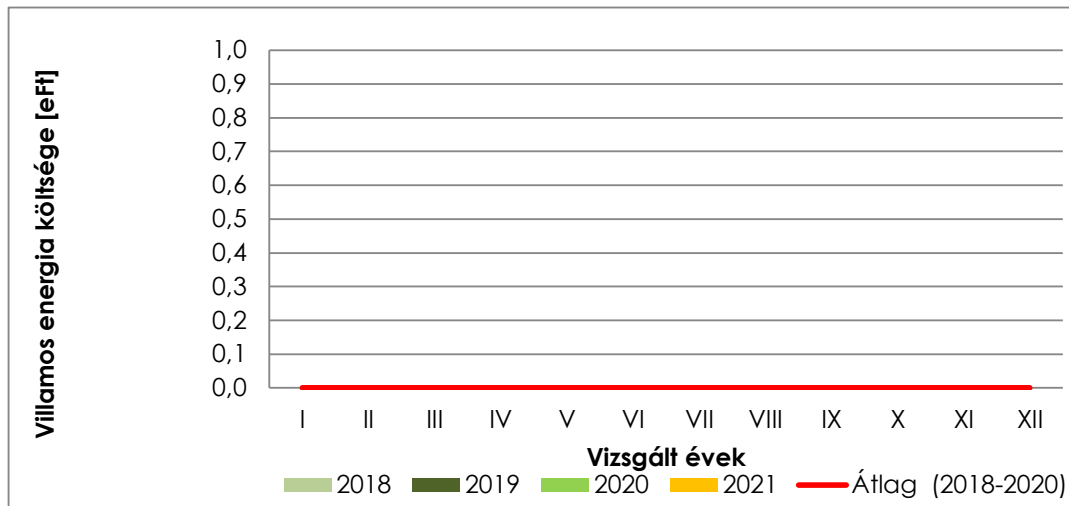
Villamos energia		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-



### Villamos energia felhasználása [kWh/hó] (szállítás) 2021



### Villamos energia költsége [Ft/hó] (szállítás) 2021





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Villamos energia primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (épület)**

Villamos energia		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,74160	0,70089	0,71412	0,61666	0,71887	-14,22
II	Február	0,64810	0,56947	0,59922	0,53552	0,60560	-11,57
III	Március	0,54622	0,38867	0,42665	0,48247	0,45384	6,31
IV	Április	0,35728	0,39510	0,37198	0,36706	0,37478	-2,06
V	Május	0,32950	0,33395	0,29236	0,33087	0,31860	3,85
VI	Június	0,28608	0,29436	0,26814	0,27072	0,28286	-4,29
VII	Július	0,39447	0,32107	0,29911	0,29138	0,33822	-13,85
VIII	Augusztus	0,37274	0,31812	0,27850	0,26663	0,32312	-17,48
IX	Szeptember	0,27058	0,31723	0,31914	0,27169	0,30232	-10,13
X	Október	0,39575	0,56768	0,41031	0,39120	0,45791	-14,57
XI	November	0,43018	0,42129	0,41316	0,47579	0,42155	12,87
XII	December	0,61487	0,47030	0,50070	0,51525	0,52862	-2,53

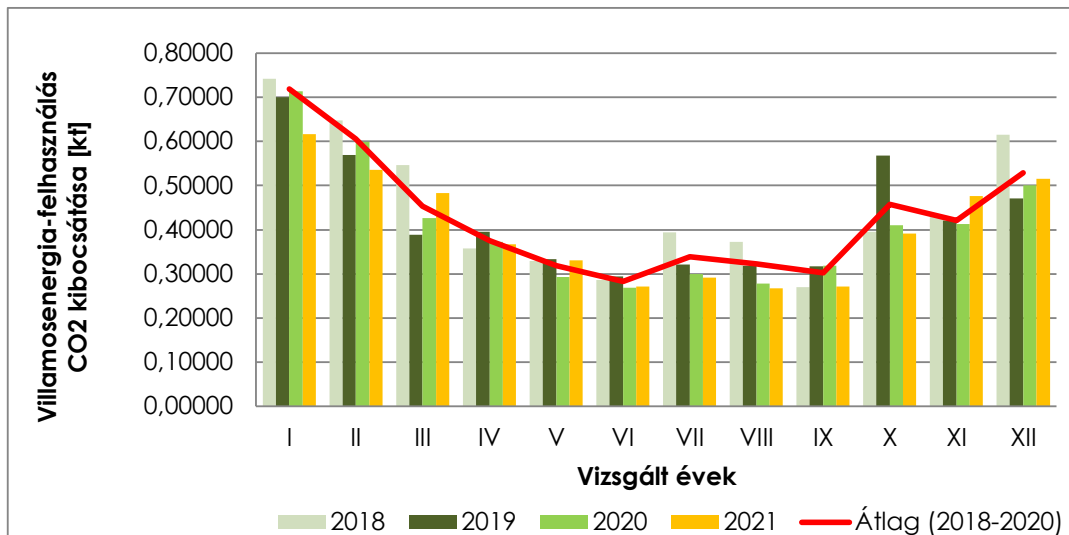
Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Villamos energia primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (tevékenység)**

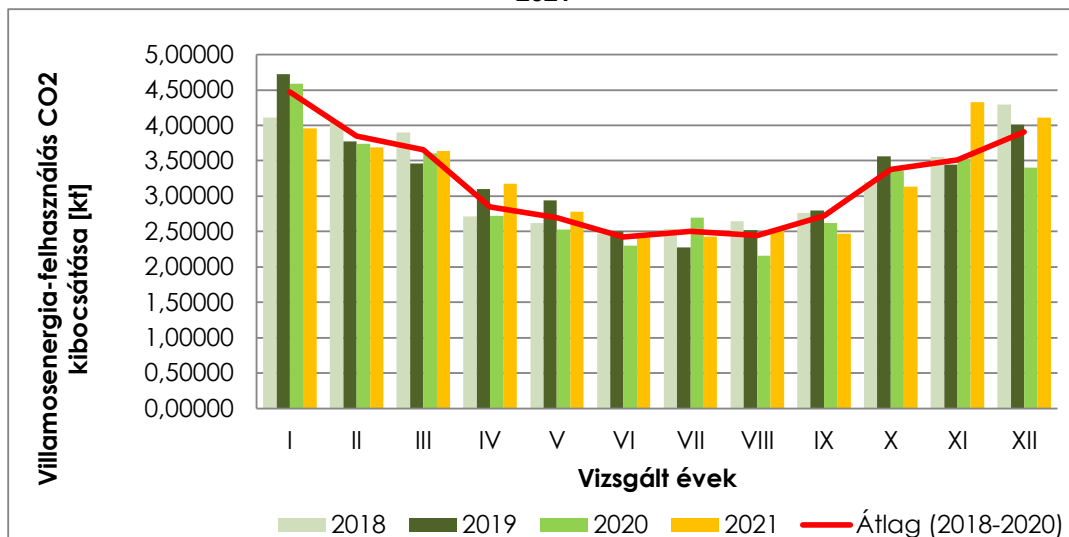
Villamos energia		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	4,10769	4,71983	4,58832	3,95996	4,47194	-11,45
II	Február	4,05169	3,77085	3,73547	3,69141	3,85267	-4,19
III	Március	3,89847	3,45808	3,60149	3,63931	3,65268	-0,37
IV	Április	2,71723	3,10348	2,72154	3,17559	2,84742	11,53
V	Május	2,62462	2,94001	2,52580	2,77959	2,69681	3,07
VI	Június	2,46948	2,50105	2,29948	2,45789	2,42334	1,43
VII	Július	2,53654	2,27980	2,69321	2,42425	2,50318	-3,15
VIII	Augusztus	2,64934	2,52426	2,15693	2,52807	2,44351	3,46
IX	Szeptember	2,76170	2,79848	2,61733	2,47077	2,72583	-9,36
X	Október	3,20369	3,56051	3,36424	3,13565	3,37615	-7,12
XI	November	3,55074	3,44561	3,52823	4,32940	3,50819	23,41
XII	December	4,29765	4,01084	3,40701	4,10806	3,90517	5,20



Villamos energia primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (épület)  
2021



Villamos energia primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (tevékenység)  
2021





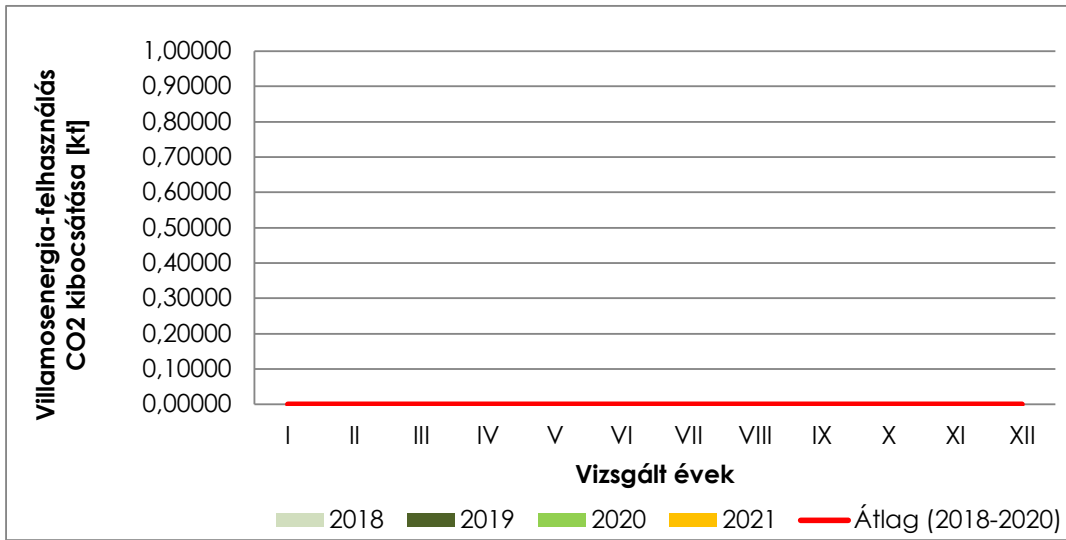
Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Villamos energia primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (szállítás)**

Villamos energia		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
II	Február	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
III	Március	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IV	Április	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
V	Május	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VI	Június	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VII	Július	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VIII	Augusztus	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IX	Szeptember	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
X	Október	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XI	November	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XII	December	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-



Villamos energia primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (szállítás)  
2021







Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Földgáz felhasználása [m3/hó] (teljes vállalkozás)**

Földgáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[%]
I	Január	177 629,0	223 399,0	187 537,0	167 575,0	196 188,3	-14,58
II	Február	173 213,0	195 060,0	142 968,0	147 751,0	170 413,7	-13,30
III	Március	168 139,0	122 159,0	128 864,0	132 144,0	139 720,7	-5,42
IV	Április	34 419,0	63 507,0	64 668,0	98 234,0	54 198,0	81,25
V	Május	9 490,0	39 090,0	31 646,0	26 963,0	26 742,0	0,83
VI	Június	7 662,0	7 467,0	9 167,0	9 845,0	8 098,7	21,56
VII	Július	7 253,0	6 364,0	5 071,0	4 655,0	6 229,3	-25,27
VIII	Augusztus	7 085,0	5 748,0	4 550,0	5 275,0	5 794,3	-8,96
IX	Szeptember	19 894,0	10 701,0	903,0	18 688,0	10 499,3	77,99
X	Október	75 674,0	53 097,0	11 120,0	85 997,0	46 630,3	84,42
XI	November	123 141,0	96 314,0	206 757,0	126 244,0	142 070,7	-11,14
XII	December	203 233,0	160 438,0	155 268,0	170 274,0	172 979,7	-1,56

2021 év földgázfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva: 1,44 %

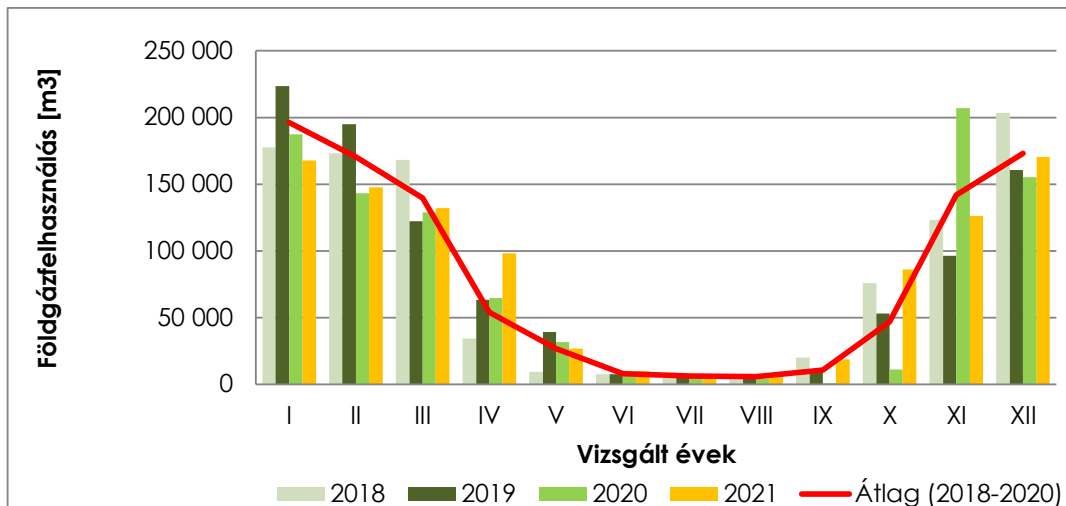
**Földgáz költsége [eFt/hó] (teljes vállalkozás)**

Földgáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	13 206,4	22 775,3	21 323,6	14 238,7	19 101,8	-25,46
II	Február	12 700,7	21 020,5	16 430,2	12 651,3	16 717,1	-24,32
III	Március	12 361,4	13 310,4	14 907,7	11 441,4	13 526,5	-15,42
IV	Április	3 253,3	7 377,9	7 922,4	8 722,3	6 184,5	41,03
V	Május	1 545,3	4 884,6	4 392,1	3 158,9	3 607,3	-12,43
VI	Június	1 393,6	1 663,7	1 916,0	1 649,0	1 657,8	-0,53
VII	Július	1 382,3	1 541,7	1 473,7	1 425,2	1 465,9	-2,78
VIII	Augusztus	1 387,2	1 489,4	1 149,7	1 472,1	1 342,1	9,69
IX	Szeptember	2 294,6	1 965,1	1 333,3	2 411,1	1 864,3	29,33
X	Október	8 528,8	6 693,9	1 208,9	16 052,5	5 477,2	193,08
XI	November	13 333,0	11 405,2	18 116,7	23 222,8	14 285,0	62,57
XII	December	21 657,8	18 369,9	13 195,4	30 338,5	17 741,0	71,01

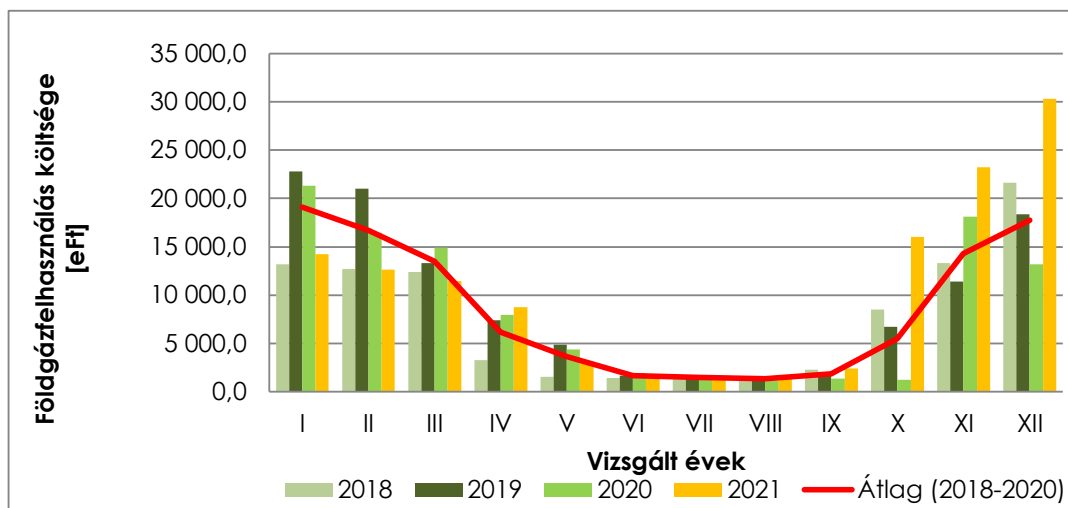
Földgáz részarányos felhasználása [%]		
Épület	Tevékenység	Szállítás
100,00	0,00	0,00



**Földgáz felhasználása [m3/hó] (teljes vállalkozás)  
2021**



**Földgáz költsége [eFt/hó] (teljes vállalkozás)  
2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

### Földgáz felhasználása [m3/hó] (épület)

Földgáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[%]
I	Január	177 629,0	223 399,0	187 537,0	167 575,0	196 188,3	-14,58
II	Február	173 213,0	195 060,0	142 968,0	147 751,0	170 413,7	-13,30
III	Március	168 139,0	122 159,0	128 864,0	132 144,0	139 720,7	-5,42
IV	Április	34 419,0	63 507,0	64 668,0	98 234,0	54 198,0	81,25
V	Május	9 490,0	39 090,0	31 646,0	26 963,0	26 742,0	0,83
VI	Június	7 662,0	7 467,0	9 167,0	9 845,0	8 098,7	21,56
VII	Július	7 253,0	6 364,0	5 071,0	4 655,0	6 229,3	-25,27
VIII	Augusztus	7 085,0	5 748,0	4 550,0	5 275,0	5 794,3	-8,96
IX	Szeptember	19 894,0	10 701,0	903,0	18 688,0	10 499,3	77,99
X	Október	75 674,0	53 097,0	11 120,0	85 997,0	46 630,3	84,42
XI	November	123 141,0	96 314,0	206 757,0	126 244,0	142 070,7	-11,14
XII	December	203 233,0	160 438,0	155 268,0	170 274,0	172 979,7	-1,56

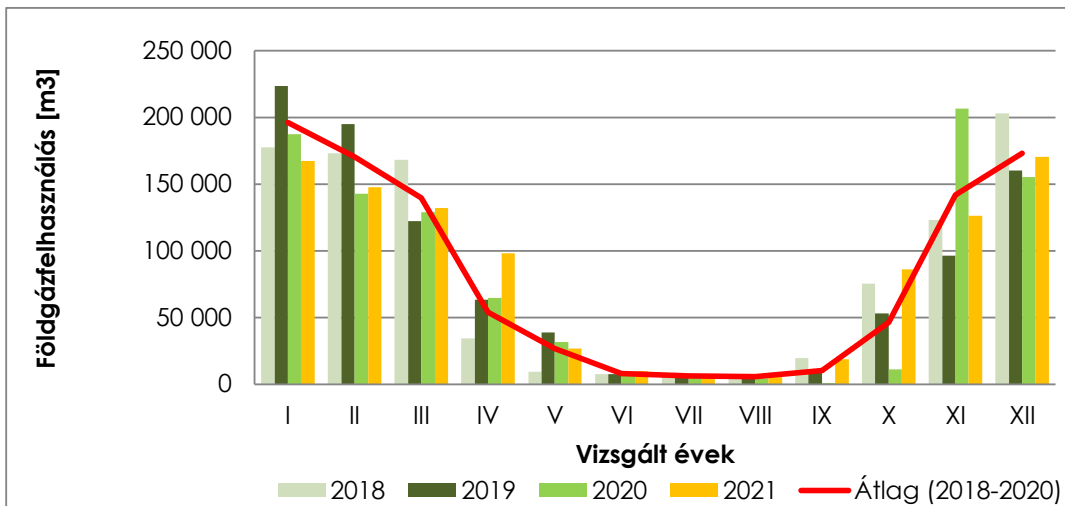
2021 év földgázfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva: 1,44 %

### Földgáz költsége [eFt/hó] (épület)

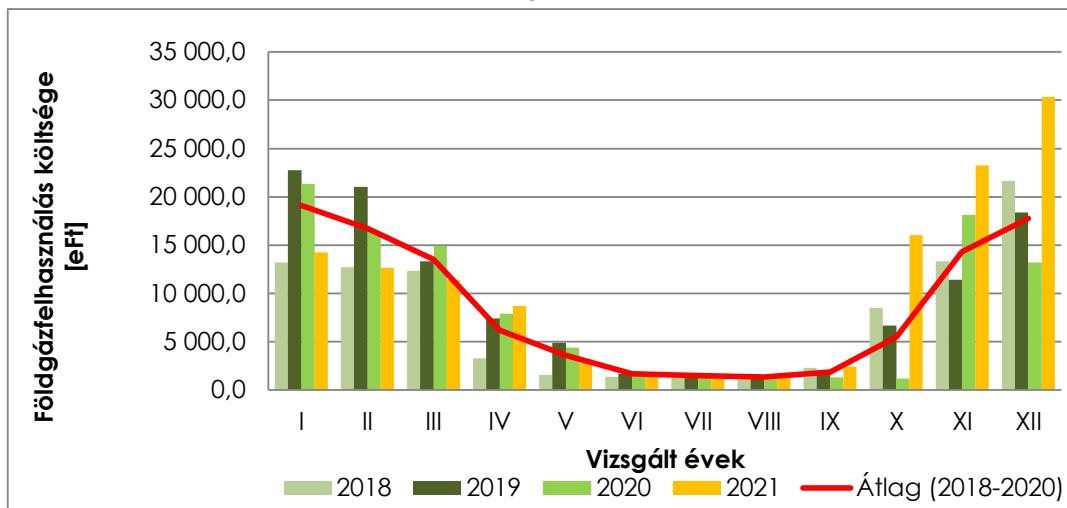
Földgáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	13 206,4	22 775,3	21 323,6	14 238,7	19 101,8	-25,46
II	Február	12 700,7	21 020,5	16 430,2	12 651,3	16 717,1	-24,32
III	Március	12 361,4	13 310,4	14 907,7	11 441,4	13 526,5	-15,42
IV	Április	3 253,3	7 377,9	7 922,4	8 722,3	6 184,5	41,03
V	Május	1 545,3	4 884,6	4 392,1	3 158,9	3 607,3	-12,43
VI	Június	1 393,6	1 663,7	1 916,0	1 649,0	1 657,8	-0,53
VII	Július	1 382,3	1 541,7	1 473,7	1 425,2	1 465,9	-2,78
VIII	Augusztus	1 387,2	1 489,4	1 149,7	1 472,1	1 342,1	9,69
IX	Szeptember	2 294,6	1 965,1	1 333,3	2 411,1	1 864,3	29,33
X	Október	8 528,8	6 693,9	1 208,9	16 052,5	5 477,2	193,08
XI	November	13 333,0	11 405,2	18 116,7	23 222,8	14 285,0	62,57
XII	December	21 657,8	18 369,9	13 195,4	30 338,5	17 741,0	71,01



**Földgáz felhasználása [m<sup>3</sup>/hó] (épület)  
2021**



**Földgáz költsége [eFt/hó] (épület)  
2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Földgáz felhasználása [m3/hó] (tevékenység)**

Földgáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

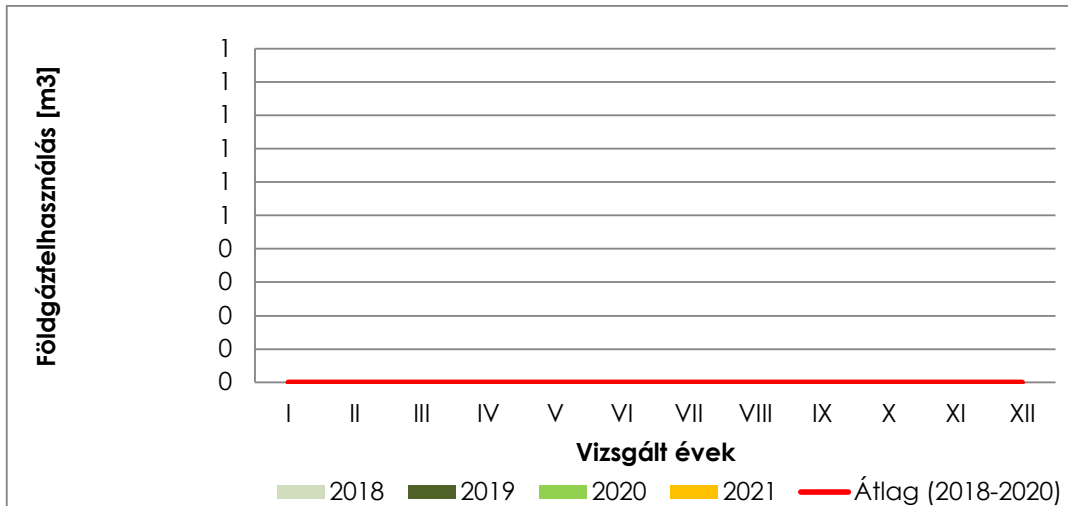
2021 év földgázfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva: - %

**Földgáz költsége [eFt/hó] (tevékenység)**

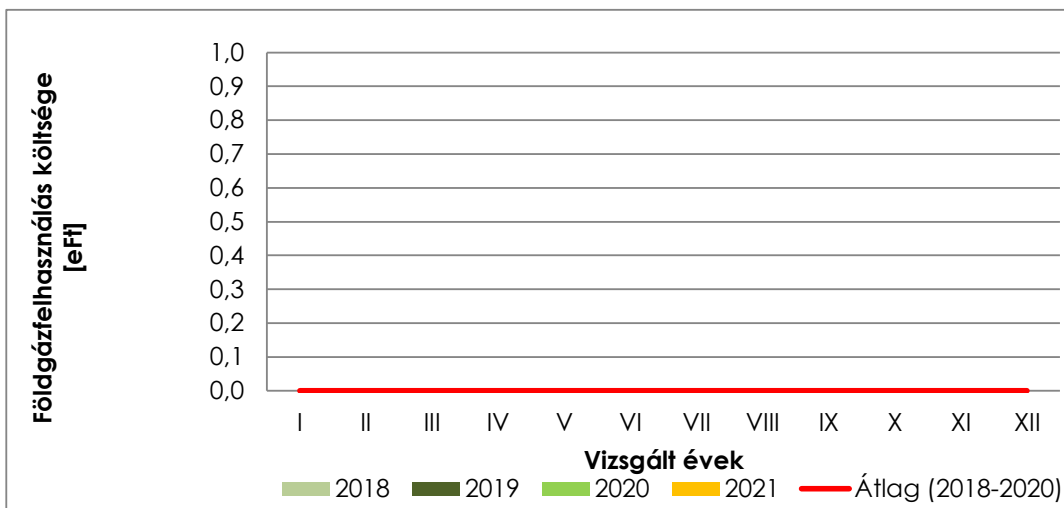
Földgáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-



Földgáz felhasználása [m<sup>3</sup>/hó] (tevékenység)  
2021



Földgáz költsége [eFt/hó] (tevékenység)  
2021





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

### Földgáz felhasználása [m3/hó] (szállítás)

Földgáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

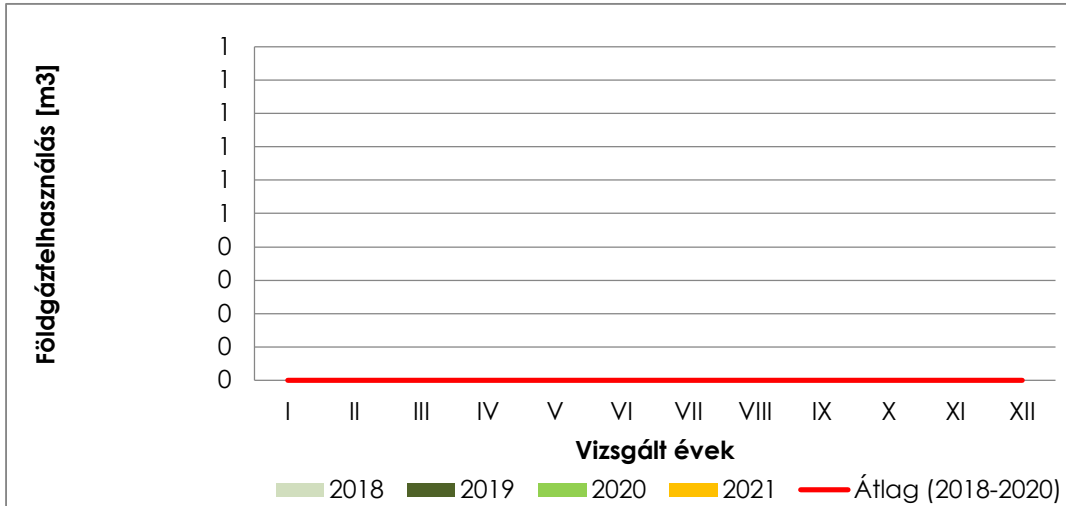
2021 év földgázfelhasználás-változása a megelőző három év átlagfogyasztásához viszonyítva: - %

### Földgáz költsége [eFt/hó] (szállítás)

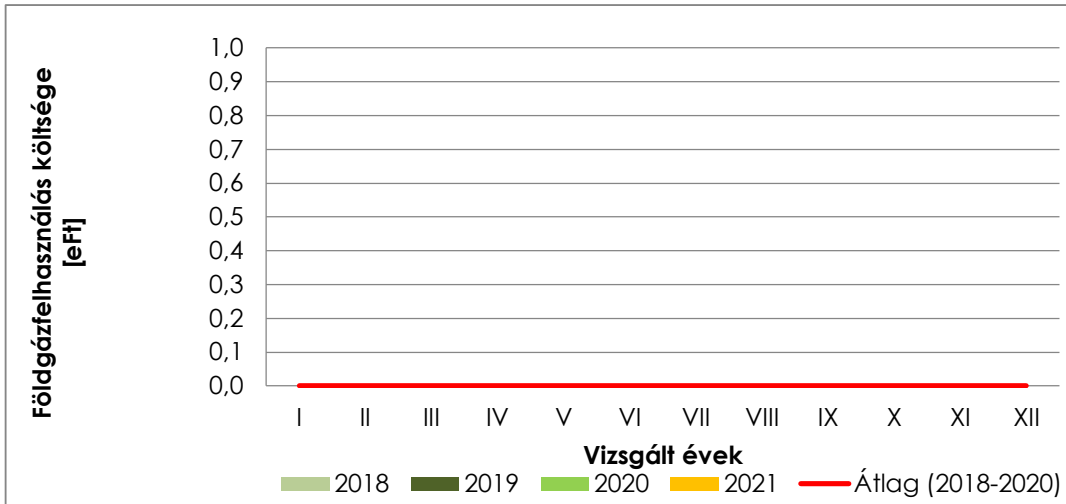
Földgáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-



Földgáz felhasználása [m<sup>3</sup>/hó] (szállítás)  
2021



Földgáz költsége [eFt/hó] (szállítás)  
2021







Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Földgáz primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (épület)**

Földgáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,36059	0,45350	0,38070	0,34018	0,39826	-14,58
II	Február	0,35162	0,39597	0,29023	0,29993	0,34594	-13,30
III	Március	0,34132	0,24798	0,26159	0,26825	0,28363	-5,42
IV	Április	0,06987	0,12892	0,13128	0,19942	0,11002	81,25
V	Május	0,01926	0,07935	0,06424	0,05473	0,05429	0,83
VI	Június	0,01555	0,01516	0,01861	0,01999	0,01644	21,56
VII	Július	0,01472	0,01292	0,01029	0,00945	0,01265	-25,27
VIII	Augusztus	0,01438	0,01167	0,00924	0,01071	0,01176	-8,96
IX	Szeptember	0,04038	0,02172	0,00183	0,03794	0,02131	77,99
X	Október	0,15362	0,10779	0,02257	0,17457	0,09466	84,42
XI	November	0,24998	0,19552	0,41972	0,25628	0,28840	-11,14
XII	December	0,41256	0,32569	0,31519	0,34566	0,35115	-1,56

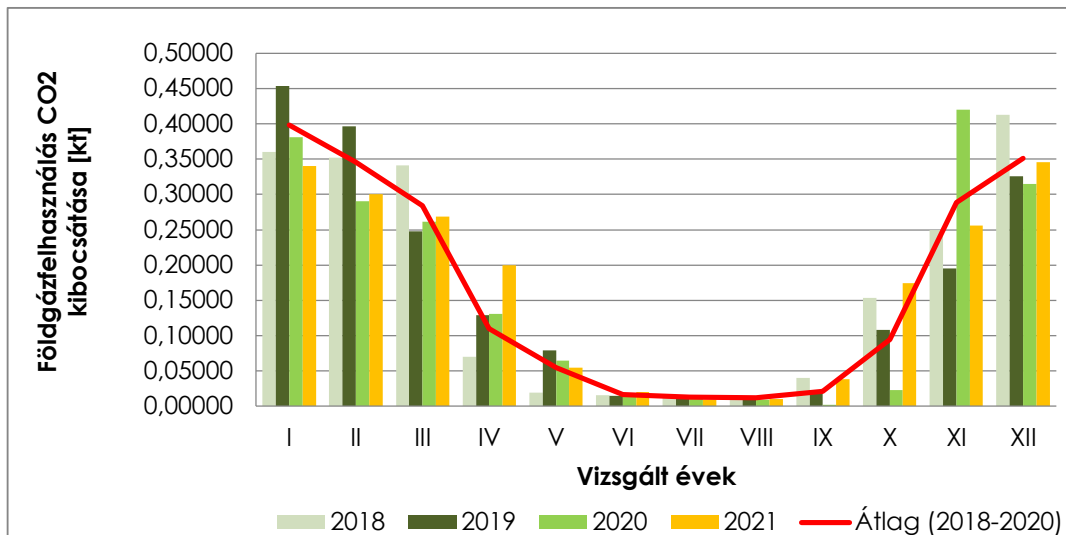
Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Földgáz primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (tevékenység)**

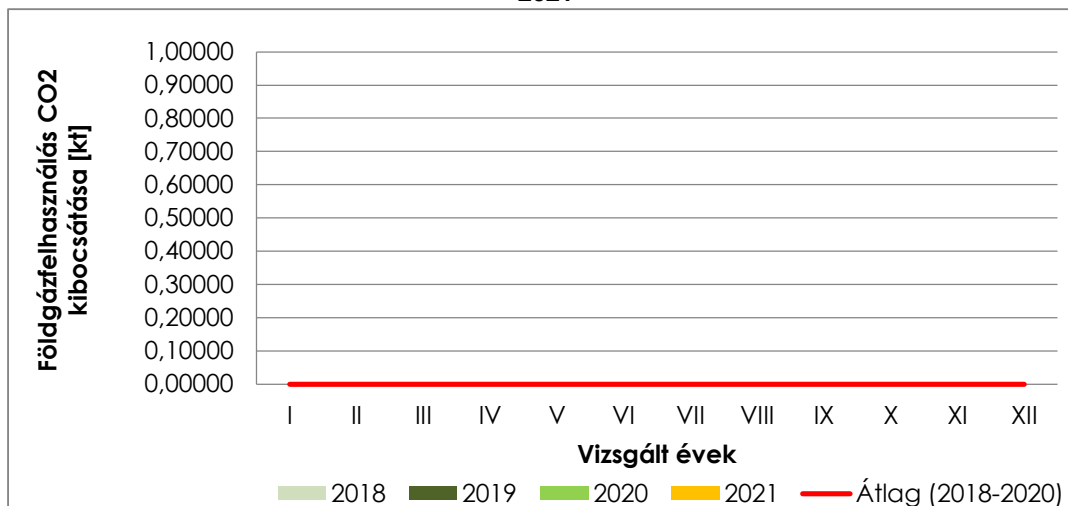
Földgáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
II	Február	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
III	Március	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IV	Április	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
V	Május	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VI	Június	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VII	Július	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VIII	Augusztus	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IX	Szeptember	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
X	Október	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XI	November	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XII	December	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-



Földgáz primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (épület)  
2021



Földgáz primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (tevékenység)  
2021





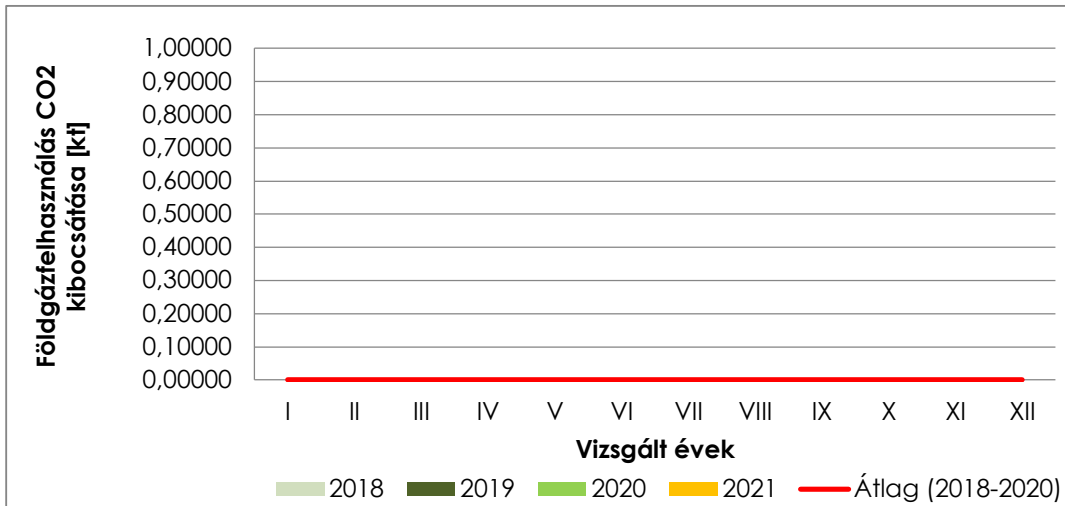
Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Földgáz primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (szállítás)**

Földgáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
II	Február	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
III	Március	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IV	Április	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
V	Május	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VI	Június	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VII	Július	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VIII	Augusztus	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IX	Szeptember	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
X	Október	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XI	November	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XII	December	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-



**Földgáz primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (szállítás)  
2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Távhő felhasználása [MJ/hó] (teljes vállalkozás)**

Távhő		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[MJ]	[MJ]	[MJ]	[MJ]	[MJ]	[%]
I	Január	585 000,0	651 000,0	149 000,0	643 000,0	461 666,7	39,28
II	Február	591 000,0	465 000,0	485 000,0	566 000,0	513 666,7	10,19
III	Március	548 000,0	361 000,0	477 000,0	527 000,0	462 000,0	14,07
IV	Április	177 000,0	233 000,0	282 000,0	0,0	230 666,7	-
V	Május	12 000,0	85 000,0	119 000,0	379 000,0	72 000,0	426,39
VI	Június	11 000,0	10 000,0	11 000,0	80 000,0	10 666,7	650,00
VII	Július	10 000,0	0,0	10 000,0	10 000,0	6 666,7	50,00
VIII	Augusztus	9 000,0	20 000,0	0,0	18 000,0	9 666,7	86,21
IX	Szeptember	23 000,0	25 000,0	25 000,0	12 000,0	24 333,3	-50,68
X	Október	135 000,0	243 000,0	311 000,0	332 000,0	229 666,7	44,56
XI	November	385 000,0	332 000,0	468 000,0	479 000,0	395 000,0	21,27
XII	December	645 000,0	563 000,0	562 000,0	675 000,0	590 000,0	14,41

2021 év távhőfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva:

23,79 %

**A vállalkozás indoklása az átlagtól  
való eltérés mértékére:**

**Távhő költsége [eFt/hó] (teljes vállalkozás)**

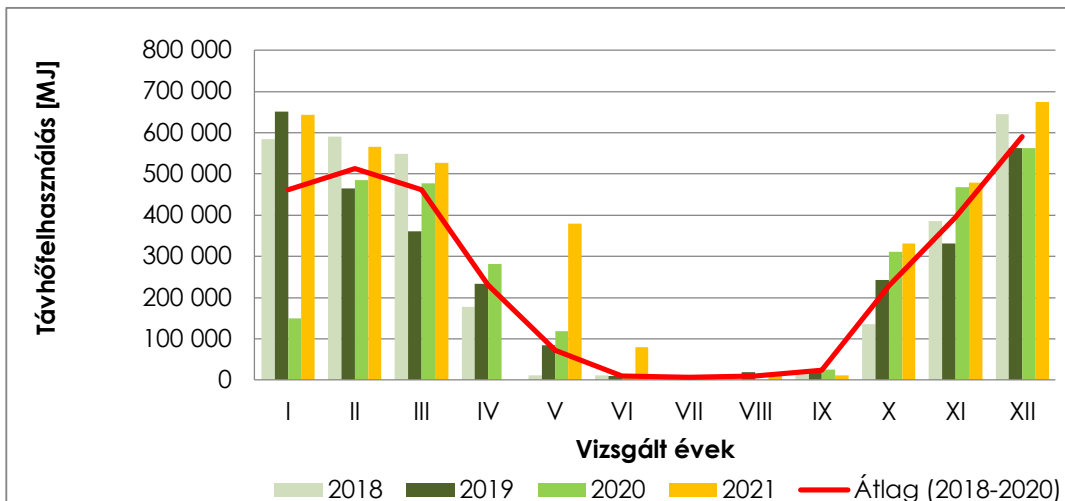
Távhő		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	2 293,5	2 404,3	354,6	2 809,3	1 684,1	66,81
II	Február	2 309,5	1 888,5	1 942,2	2 546,8	2 046,8	24,43
III	Március	2 184,8	1 596,9	1 920,8	2 413,1	1 900,8	26,95
IV	Április	1 107,5	1 241,0	1 376,1	0,0	1 241,5	-
V	Május	624,7	828,2	942,5	1 819,7	798,5	127,90
VI	Június	621,6	619,9	641,7	973,4	627,7	55,07
VII	Július	621,0	0,0	638,9	538,5	420,0	28,22
VIII	Augusztus	618,0	1 239,6	0,0	1 282,2	619,2	107,09
IX	Szeptember	656,7	662,3	1 294,5	650,2	871,2	-25,36
X	Október	967,8	1 269,9	1 693,1	1 670,1	1 310,3	27,46
XI	November	1 662,9	1 516,4	2 239,8	2 139,6	1 806,4	18,45
XII	December	2 387,3	2 160,6	2 569,9	2 763,3	2 372,6	16,47

**Távhő részarányos felhasználása [%]**

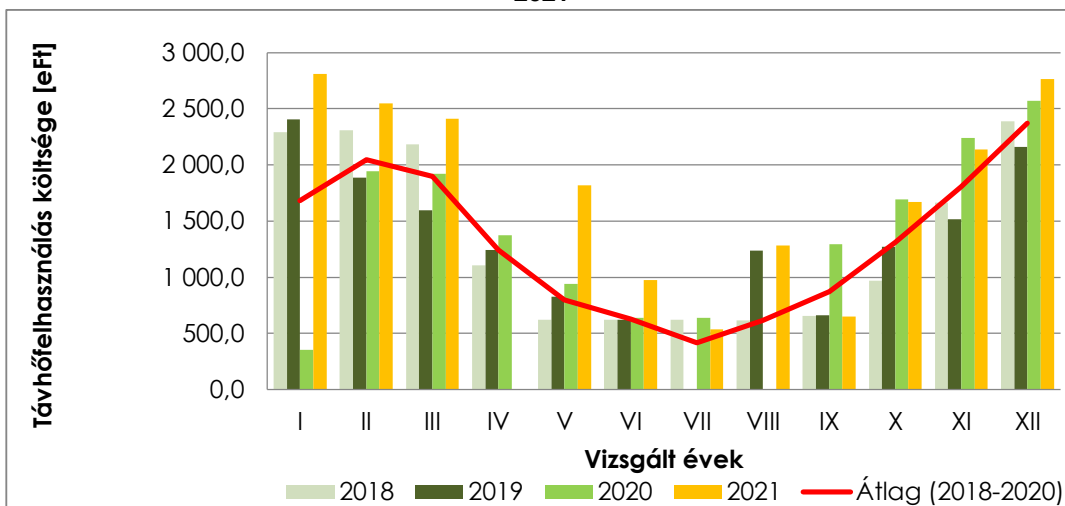
Épület	Tevékenység	Szállítás
100,00	0,00	0,00



**Távhő felhasználása [MJ/hó] (teljes vállalkozás)  
2021**



**Távhő költsége [eFt/hó] (teljes vállalkozás)  
2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

### Távhő felhasználása [MJ/hó] (épület)

Távhő		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[MJ]	[MJ]	[MJ]	[MJ]	[MJ]	[%]
I	Január	585 000,0	651 000,0	149 000,0	643 000,0	461 666,7	39,28
II	Február	591 000,0	465 000,0	485 000,0	566 000,0	513 666,7	10,19
III	Március	548 000,0	361 000,0	477 000,0	527 000,0	462 000,0	14,07
IV	Április	177 000,0	233 000,0	282 000,0	0,0	230 666,7	-
V	Május	12 000,0	85 000,0	119 000,0	379 000,0	72 000,0	426,39
VI	Június	11 000,0	10 000,0	11 000,0	80 000,0	10 666,7	650,00
VII	Július	10 000,0	0,0	10 000,0	10 000,0	6 666,7	50,00
VIII	Augusztus	9 000,0	20 000,0	0,0	18 000,0	9 666,7	86,21
IX	Szeptember	23 000,0	25 000,0	25 000,0	12 000,0	24 333,3	-50,68
X	Október	135 000,0	243 000,0	311 000,0	332 000,0	229 666,7	44,56
XI	November	385 000,0	332 000,0	468 000,0	479 000,0	395 000,0	21,27
XII	December	645 000,0	563 000,0	562 000,0	675 000,0	590 000,0	14,41

2021 év távhőfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva:

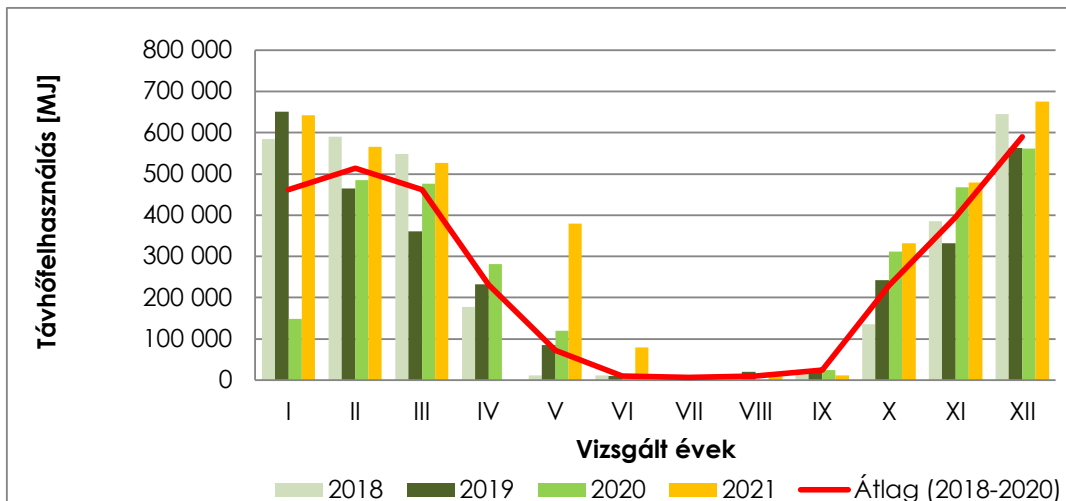
23,79 %

### Távhő költsége [eFt/hó] (épület)

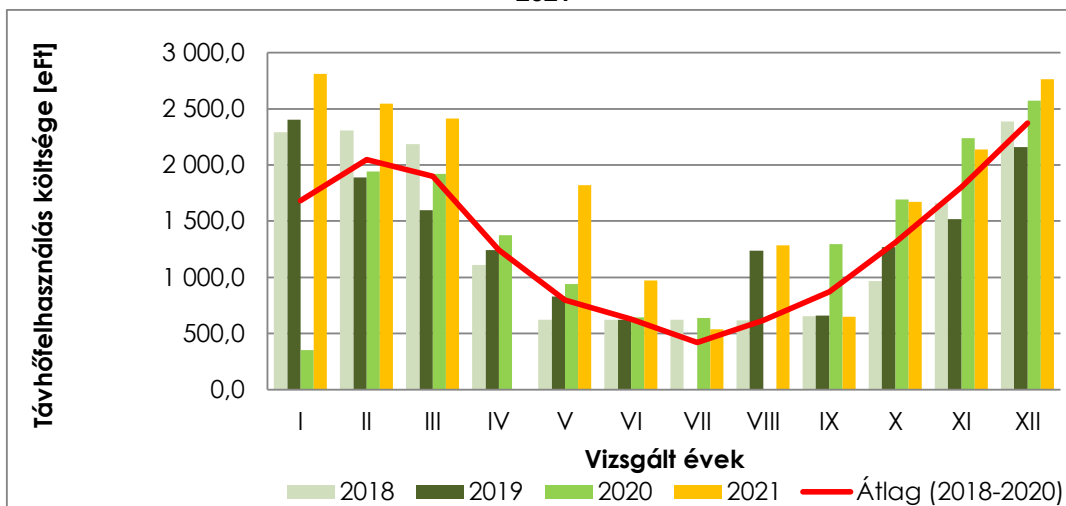
Távhő		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	2 293,5	2 404,3	354,6	2 809,3	1 684,1	66,81
II	Február	2 309,5	1 888,5	1 942,2	2 546,8	2 046,8	24,43
III	Március	2 184,8	1 596,9	1 920,8	2 413,1	1 900,8	26,95
IV	Április	1 107,5	1 241,0	1 376,1	0,0	1 241,5	-
V	Május	624,7	828,2	942,5	1 819,7	798,5	127,90
VI	Június	621,6	619,9	641,7	973,4	627,7	55,07
VII	Július	621,0	0,0	638,9	538,5	420,0	28,22
VIII	Augusztus	618,0	1 239,6	0,0	1 282,2	619,2	107,09
IX	Szeptember	656,7	662,3	1 294,5	650,2	871,2	-25,36
X	Október	967,8	1 269,9	1 693,1	1 670,1	1 310,3	27,46
XI	November	1 662,9	1 516,4	2 239,8	2 139,6	1 806,4	18,45
XII	December	2 387,3	2 160,6	2 569,9	2 763,3	2 372,6	16,47



**Távhő felhasználása [MJ/hó] (épület)  
2021**



**Távhő költsége [eFt/hó] (épület)  
2021**







Vizsgált időszak: 2021 naptári év

### Távhő felhasználása [MJ/hó] (tevékenység)

Távhő		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[MJ]	[MJ]	[MJ]	[MJ]	[MJ]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

2021 év távhőfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva:

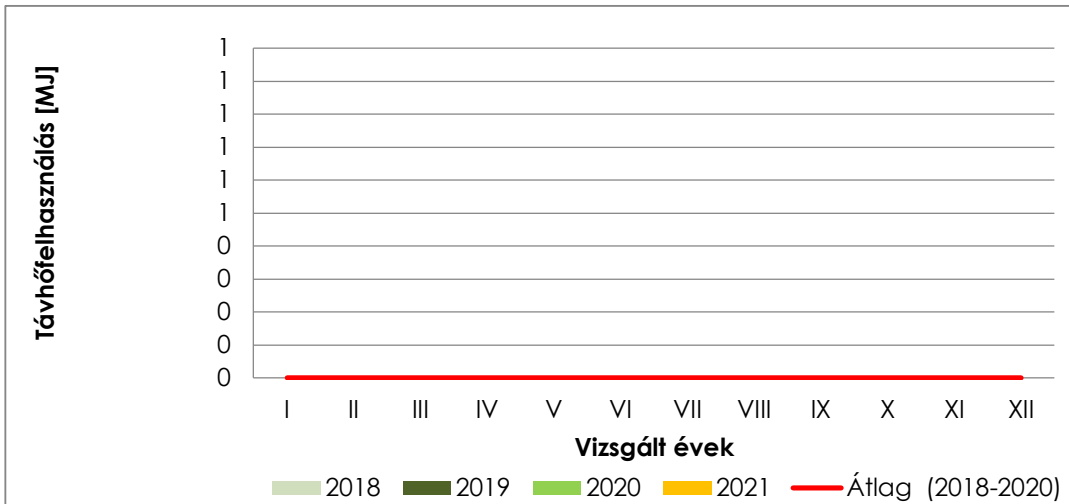
- %

### Távhő költsége [Ft/hó] (tevékenység)

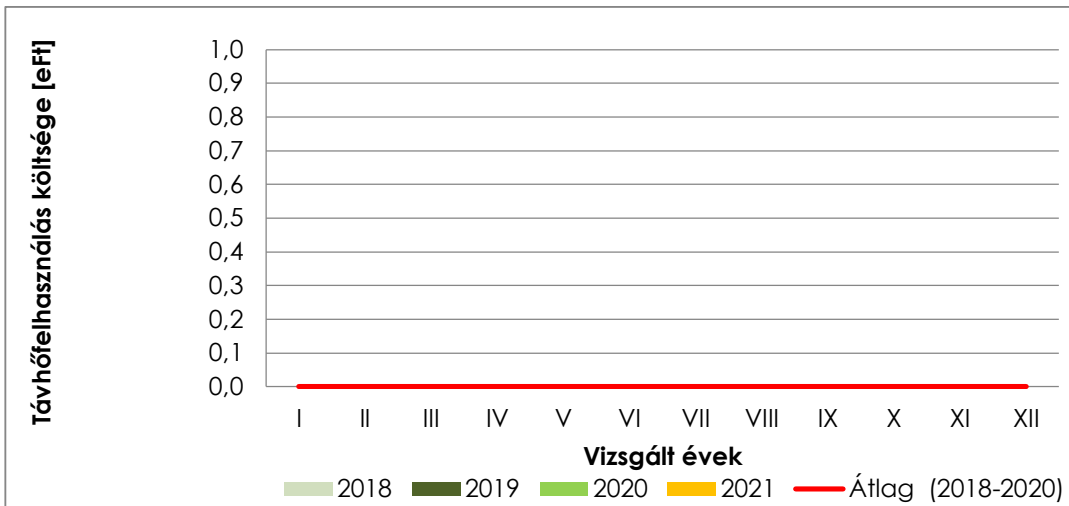
Távhő		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-



Távhő felhasználása [MJ/hó] (tevékenység)  
2021



Távhő költsége [Ft/hó] (tevékenység)  
2021





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Távhő felhasználása [MJ/hó] (szállítás)**

Távhő		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[MJ]	[MJ]	[MJ]	[MJ]	[MJ]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

2021 év távhőfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva:

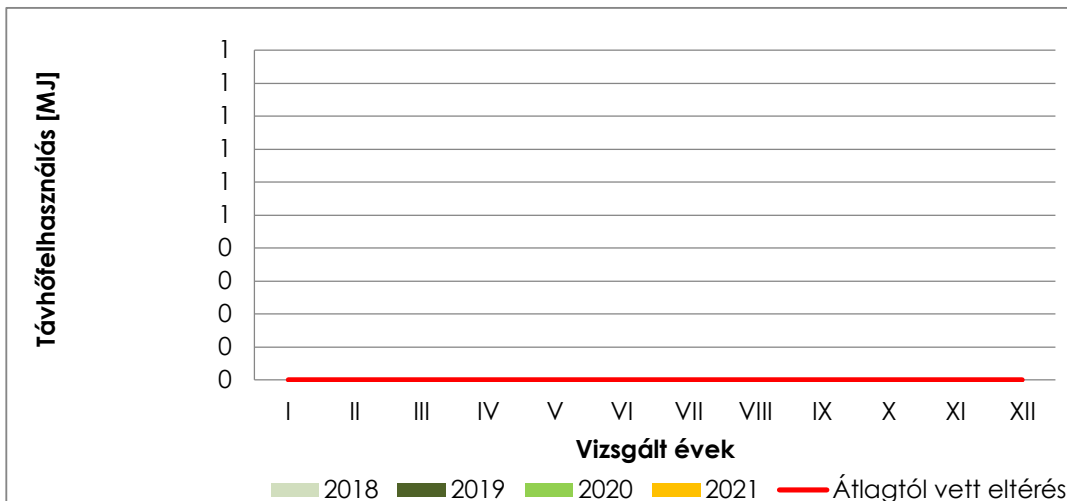
- %

**Távhő költsége [eFt/hó] (szállítás)**

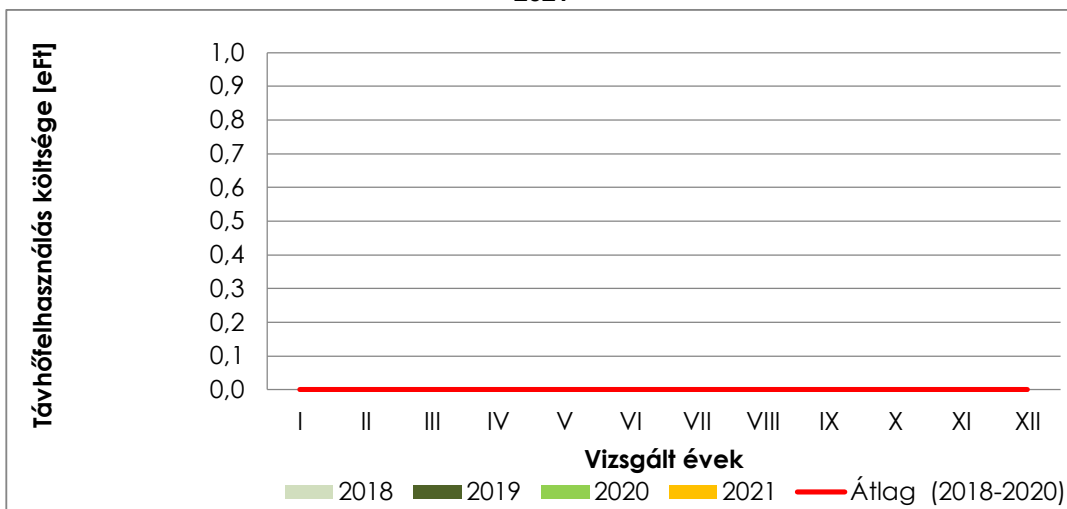
Távhő		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[Ft]	[Ft]	[Ft]	[Ft]	[Ft]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-



Távhő felhasználása [MJ/hó] (szállítás)  
2021



Távhő költsége [eFt/hó] (szállítás)  
2021





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Távhő primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (épület)**

Távhő		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,03682	0,04098	0,00938	0,04047	0,02906	39,28
II	Február	0,03720	0,02927	0,03053	0,03562	0,03233	10,19
III	Március	0,03449	0,02272	0,03002	0,03317	0,02908	14,07
IV	Április	0,01114	0,01467	0,01775	0,00000	0,01452	-
V	Május	0,00076	0,00535	0,00749	0,02385	0,00453	426,39
VI	Június	0,00069	0,00063	0,00069	0,00504	0,00067	650,00
VII	Július	0,00063	0,00000	0,00063	0,00063	0,00042	50,00
VIII	Augusztus	0,00057	0,00126	0,00000	0,00113	0,00061	86,21
IX	Szeptember	0,00145	0,00157	0,00157	0,00076	0,00153	-50,68
X	Október	0,00850	0,01529	0,01957	0,02090	0,01446	44,56
XI	November	0,02423	0,02090	0,02946	0,03015	0,02486	21,27
XII	December	0,04060	0,03544	0,03537	0,04249	0,03714	14,41

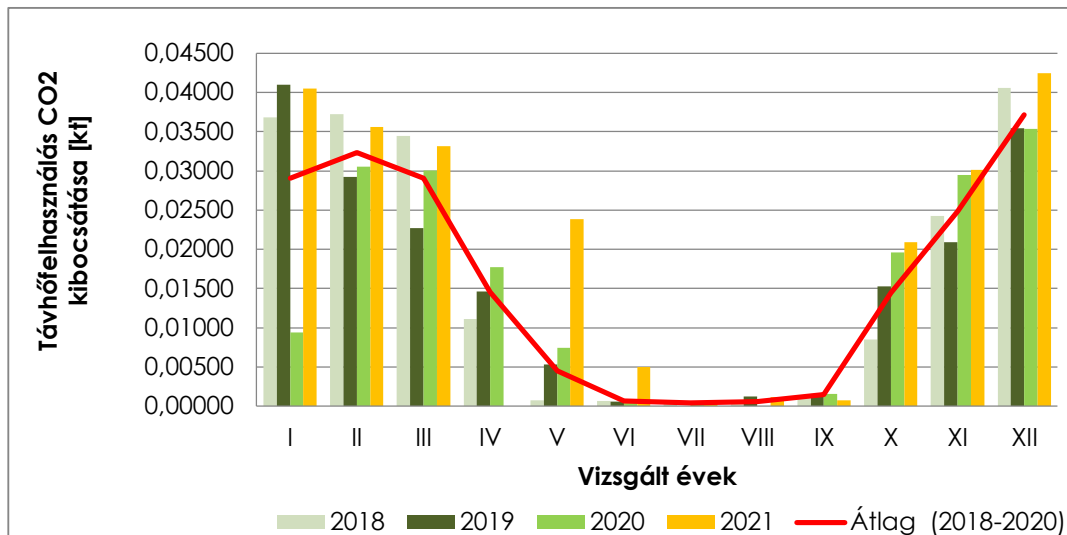
Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Távhő primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (tevékenység)**

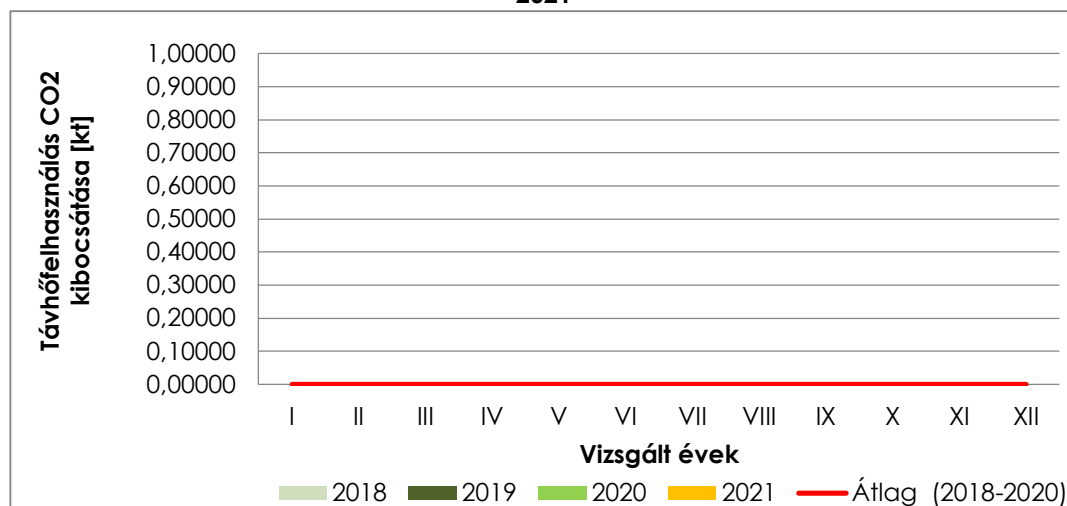
Távhő		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
II	Február	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
III	Március	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IV	Április	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
V	Május	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VI	Június	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VII	Július	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VIII	Augusztus	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IX	Szeptember	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
X	Október	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XI	November	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XII	December	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-



Távhő primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (épület)  
2021



Távhő primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (tevékenység)  
2021





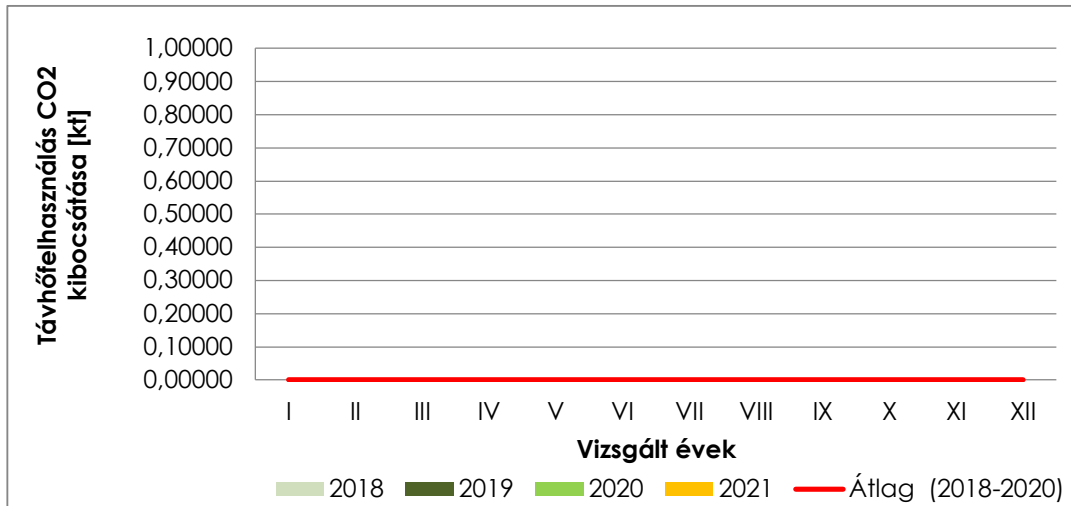
Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Távhő primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (szállítás)**

Távhő		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
II	Február	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
III	Március	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IV	Április	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
V	Május	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VI	Június	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VII	Július	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VIII	Augusztus	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IX	Szeptember	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
X	Október	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XI	November	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XII	December	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-



Távhő primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (szállítás)  
2021







Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Benzin felhasználása [l/hó] (teljes vállalkozás)**

Benzin		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[l]	[l]	[l]	[l]	[l]	[%]
I	Január	1 584,0	800,0	706,3	516,0	1 030,1	-49,91
II	Február	1 449,0	450,0	553,0	98,1	817,3	-88,00
III	Március	1 495,0	920,0	948,5	1 185,0	1 121,2	5,69
IV	Április	1 763,6	1 427,1	751,1	618,0	1 313,9	-52,96
V	Május	1 237,8	2 867,6	744,2	310,0	1 616,5	-80,82
VI	Június	1 618,5	393,1	316,0	642,9	775,9	-17,14
VII	Július	1 435,5	650,0	1 386,4	1 045,6	1 157,3	-9,65
VIII	Augusztus	1 608,9	400,0	953,7	841,0	987,5	-14,84
IX	Szeptember	1 417,6	952,0	587,0	644,9	985,5	-34,57
X	Október	1 715,5	496,0	555,9	1 084,0	922,5	17,51
XI	November	955,0	647,0	689,0	520,0	763,7	-31,91
XII	December	1 114,0	399,0	439,0	122,0	650,7	-81,25

2021 év benzinfelhasználás-változása a megelőző három év átlagfogyasztásához viszonyítva:

-37,18 %

**A vállalkozás indoklása az átlagtól való eltérés mértékére:**

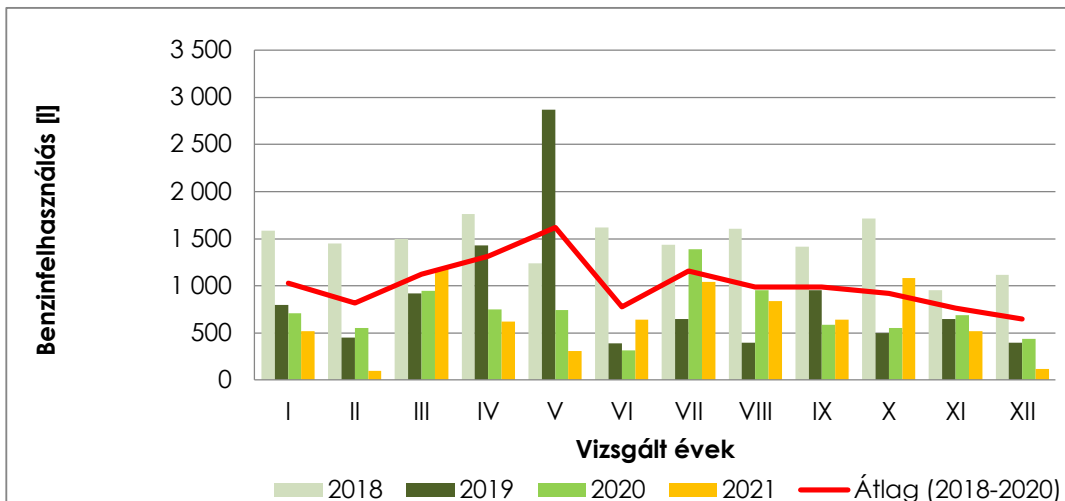
**Benzin költsége [Ft/hó] (teljes vállalkozás)**

Benzin		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	449,7	213,3	215,0	144,6	292,6	-50,61
II	Február	411,4	122,1	162,4	29,6	232,0	-87,23
III	Március	414,8	262,5	265,7	369,2	314,4	17,43
IV	Április	511,6	434,7	192,3	192,5	379,5	-49,27
V	Május	375,4	905,2	185,2	98,2	488,6	-79,90
VI	Június	495,1	116,8	83,4	202,6	231,8	-12,59
VII	Július	444,0	196,0	386,7	351,6	342,2	2,73
VIII	Augusztus	502,7	120,7	267,7	280,0	297,1	-5,74
IX	Szeptember	446,8	279,2	165,6	218,1	297,2	-26,60
X	Október	533,6	146,7	155,2	402,0	278,5	44,32
XI	November	301,3	191,9	183,8	197,2	225,7	-12,63
XII	December	310,6	118,1	120,3	44,3	183,0	-75,78

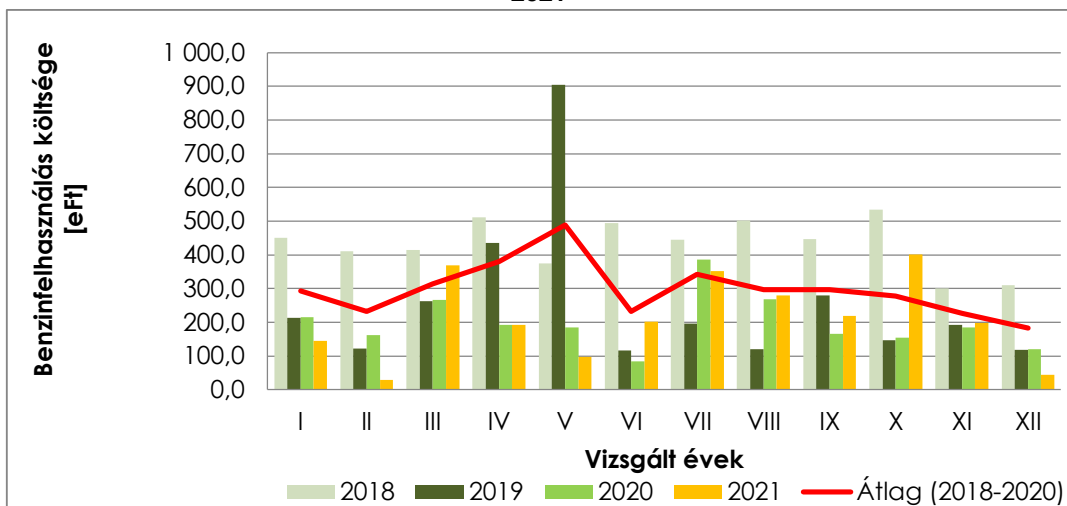
Benzin részarányos felhasználása [%]		
Épület	Tevékenység	Szállítás
0,00	0,00	100,00



**Benzin felhasználása [l/hó] (teljes vállalkozás)  
2021**



**Benzin költsége [eFt/hó] (teljes vállalkozás)  
2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

### Benzin felhasználása [l/hó] (épület)

Benzin		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[l]	[l]	[l]	[l]	[l]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

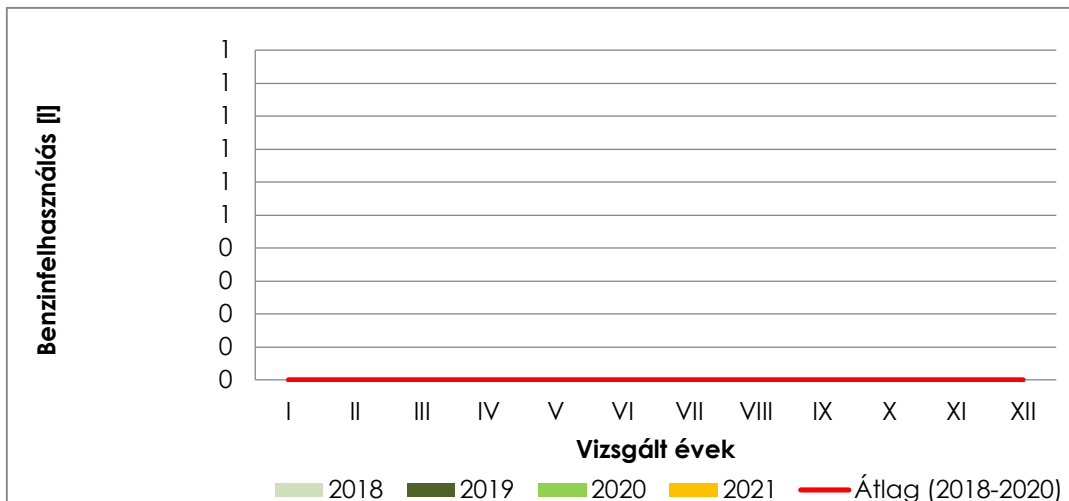
2021 év benzinfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva: - %

### Benzin költsége [Ft/hó] (épület)

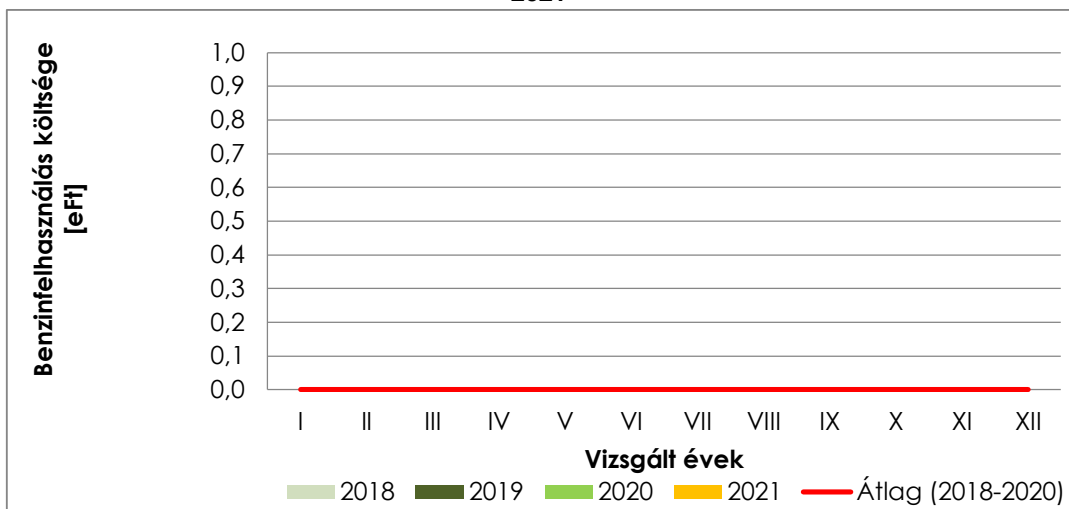
Benzin		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[Ft]	[Ft]	[Ft]	[Ft]	[Ft]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-



**Benzin felhasználása [l/hó] (épület)**  
**2021**



**Benzin költsége [eFt/hó] (épület)**  
**2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Benzin felhasználása [l/hó] (tevékenység)**

Benzin		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[l]	[l]	[l]	[l]	[l]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

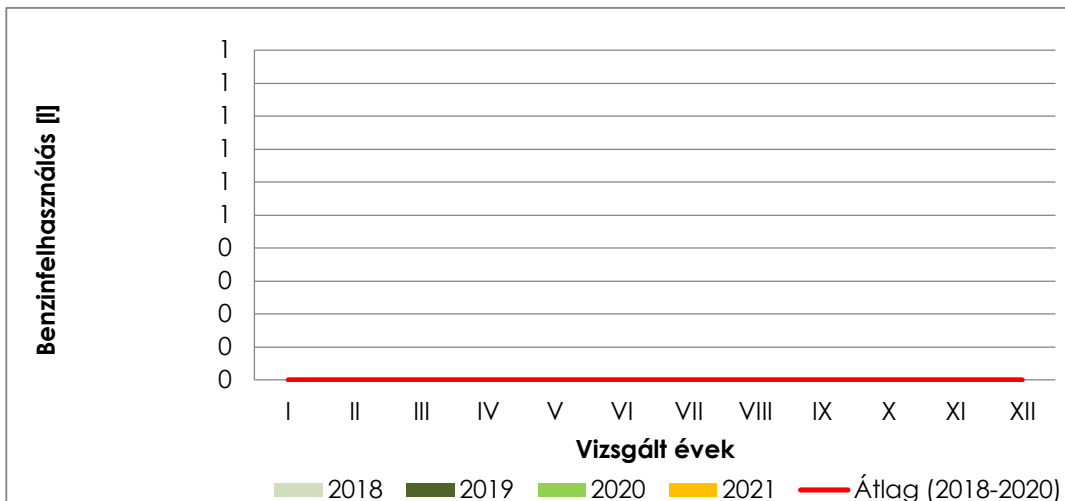
2021 év benzinfelhasználás-változása a megelőző három év átlagfogyasztásához viszonyítva: - %

**Benzin költsége [eFt/hó] (tevékenység)**

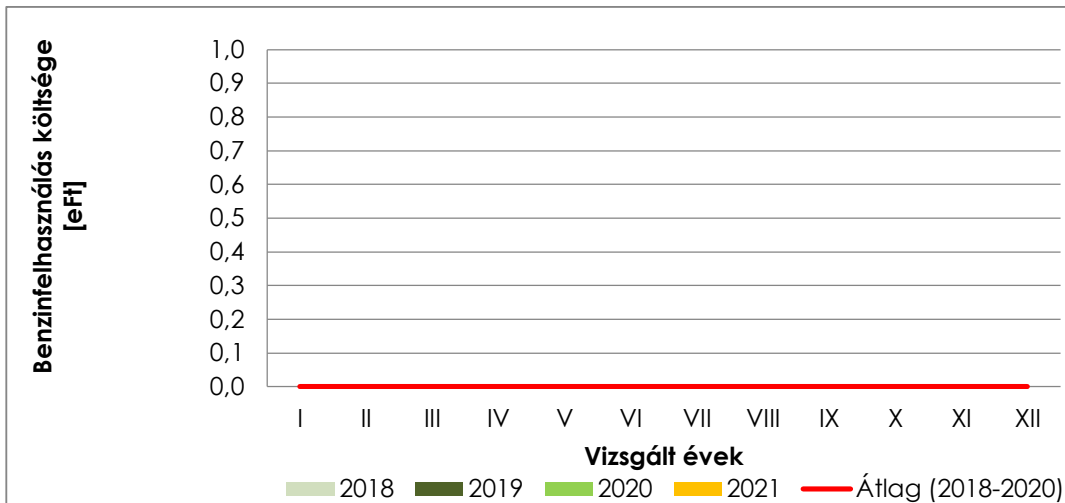
Benzin		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-



**Benzin felhasználása [l/hó] (tevékenység)  
2021**



**Benzin költsége [eFt/hó] (tevékenység)  
2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Benzin felhasználása [l/hó] (szállítás)**

Benzin		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[l]	[l]	[l]	[l]	[l]	[%]
I	Január	1 584,0	800,0	706,3	516,0	1 030,1	-49,91
II	Február	1 449,0	450,0	553,0	98,1	817,3	-88,00
III	Március	1 495,0	920,0	948,5	1 185,0	1 121,2	5,69
IV	Április	1 763,6	1 427,1	751,1	618,0	1 313,9	-52,96
V	Május	1 237,8	2 867,6	744,2	310,0	1 616,5	-80,82
VI	Június	1 618,5	393,1	316,0	642,9	775,9	-17,14
VII	Július	1 435,5	650,0	1 386,4	1 045,6	1 157,3	-9,65
VIII	Augusztus	1 608,9	400,0	953,7	841,0	987,5	-14,84
IX	Szeptember	1 417,6	952,0	587,0	644,9	985,5	-34,57
X	Október	1 715,5	496,0	555,9	1 084,0	922,5	17,51
XI	November	955,0	647,0	689,0	520,0	763,7	-31,91
XII	December	1 114,0	399,0	439,0	122,0	650,7	-81,25

2021 év benzinfelhasználás-változása a megelőző három év átlagfogyasztásához viszonyítva:

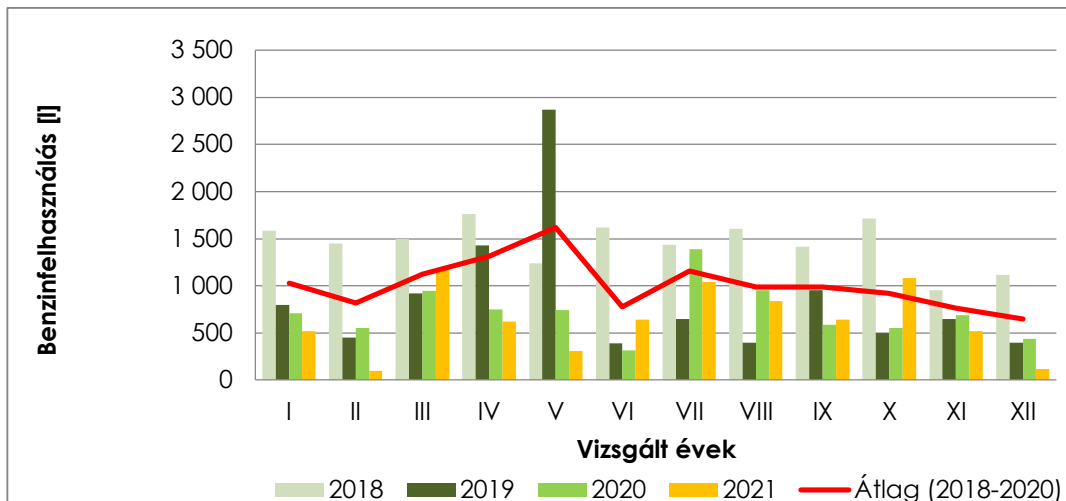
-37,18 %

**Benzin költsége [eFt/hó] (szállítás)**

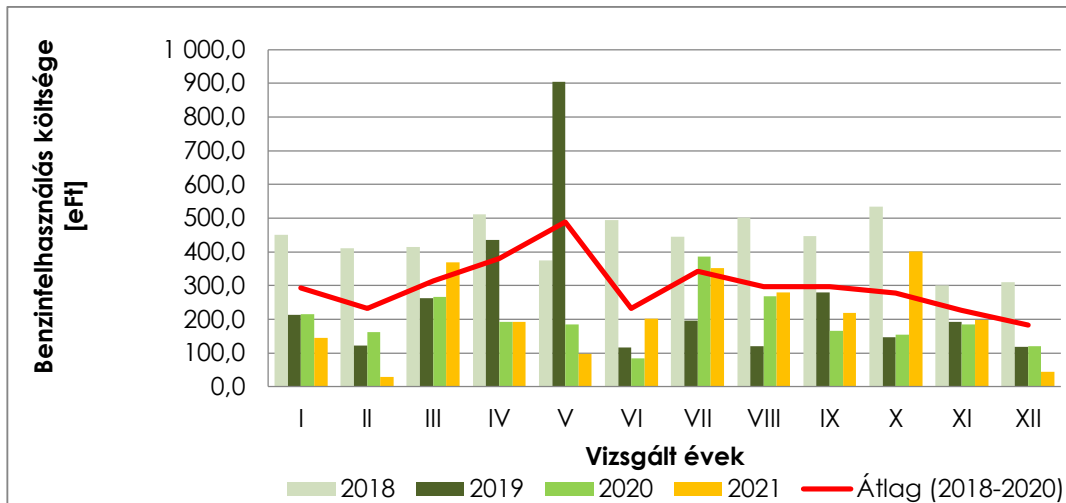
Benzin		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	449,7	213,3	215,0	144,6	292,6	-50,61
II	Február	411,4	122,1	162,4	29,6	232,0	-87,23
III	Március	414,8	262,5	265,7	369,2	314,4	17,43
IV	Április	511,6	434,7	192,3	192,5	379,5	-49,27
V	Május	375,4	905,2	185,2	98,2	488,6	-79,90
VI	Június	495,1	116,8	83,4	202,6	231,8	-12,59
VII	Július	444,0	196,0	386,7	351,6	342,2	2,73
VIII	Augusztus	502,7	120,7	267,7	280,0	297,1	-5,74
IX	Szeptember	446,8	279,2	165,6	218,1	297,2	-26,60
X	Október	533,6	146,7	155,2	402,0	278,5	44,32
XI	November	301,3	191,9	183,8	197,2	225,7	-12,63
XII	December	310,6	118,1	120,3	44,3	183,0	-75,78



**Benzin felhasználása [l/hó] (szállítás)  
2021**



**Benzin költsége [eFt/hó] (szállítás)  
2021**







Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Benzin havi CO2 kibocsátása [kt/hó] (épület)**

Benzin		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
II	Február	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
III	Március	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IV	Április	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
V	Május	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VI	Június	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VII	Július	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VIII	Augusztus	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IX	Szeptember	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
X	Október	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XI	November	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XII	December	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-

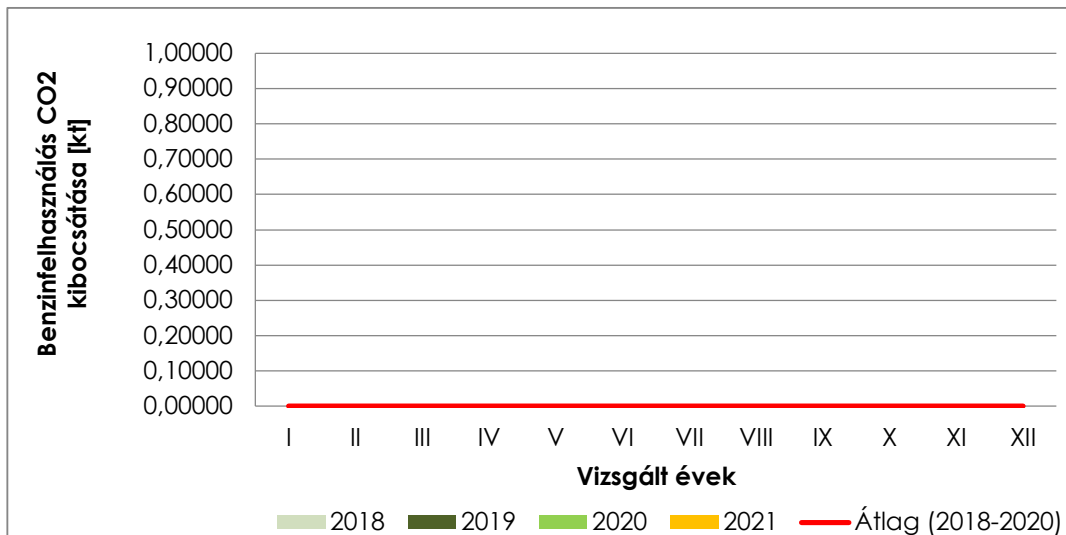
Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Benzin havi CO2 kibocsátása [kt/hó] (tevékenység)**

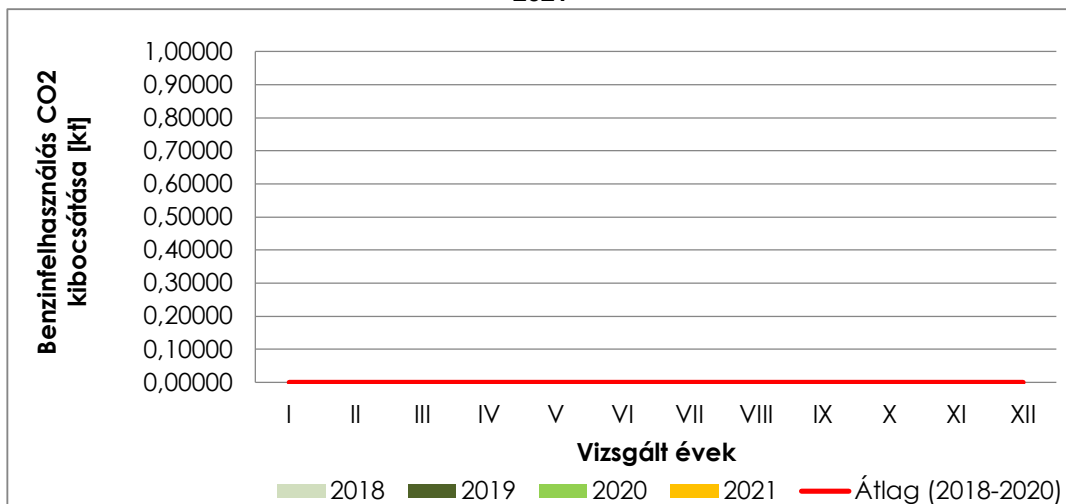
Benzin		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
II	Február	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
III	Március	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IV	Április	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
V	Május	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VI	Június	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VII	Július	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VIII	Augusztus	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IX	Szeptember	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
X	Október	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XI	November	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XII	December	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-



**Benzin havi CO2 kibocsátása [kt/hó] (épület)  
2021**



**Benzin havi CO2 kibocsátása [kt/hó] (tevékenység)  
2021**





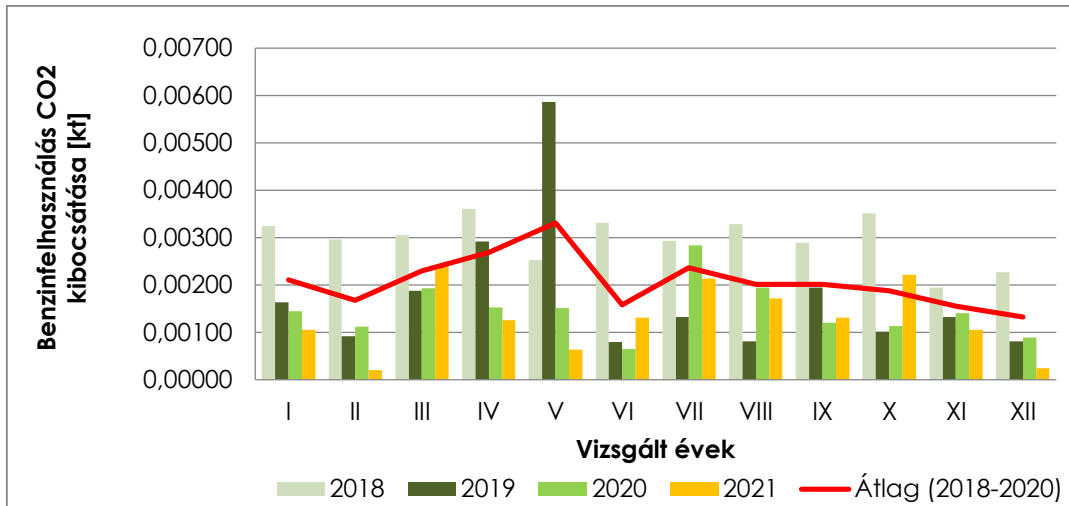
Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Benzin havi CO2 kibocsátása [kt/hó] (szállítás)**

Benzin		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,00324	0,00164	0,00145	0,00106	0,00211	-49,91
II	Február	0,00297	0,00092	0,00113	0,00020	0,00167	-88,00
III	Március	0,00306	0,00188	0,00194	0,00243	0,00230	5,69
IV	Április	0,00361	0,00292	0,00154	0,00127	0,00269	-52,96
V	Május	0,00253	0,00587	0,00152	0,00063	0,00331	-80,82
VI	Június	0,00331	0,00080	0,00065	0,00132	0,00159	-17,14
VII	Július	0,00294	0,00133	0,00284	0,00214	0,00237	-9,65
VIII	Augusztus	0,00329	0,00082	0,00195	0,00172	0,00202	-14,84
IX	Szeptember	0,00290	0,00195	0,00120	0,00132	0,00202	-34,57
X	Október	0,00351	0,00102	0,00114	0,00222	0,00189	17,51
XI	November	0,00196	0,00132	0,00141	0,00106	0,00156	-31,91
XII	December	0,00228	0,00082	0,00090	0,00025	0,00133	-81,25



**Benzin primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (szállítás)**  
**2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Dízel felhasználása [l/hó] (teljes vállalkozás)**

Dízel		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[l]	[l]	[l]	[l]	[l]	[%]
I	Január	7 011,0	8 300,0	8 476,1	9 732,0	7 929,0	22,74
II	Február	7 705,0	9 530,0	10 298,1	10 861,0	9 177,7	18,34
III	Március	10 441,0	8 510,0	10 207,9	14 711,0	9 719,6	51,35
IV	Április	9 814,2	9 129,6	11 661,5	12 557,0	10 201,8	23,09
V	Május	10 053,0	8 330,0	12 544,2	12 123,0	10 309,1	17,60
VI	Június	11 096,3	11 230,0	12 515,3	13 328,0	11 613,9	14,76
VII	Július	9 049,0	9 940,0	13 517,4	12 413,6	10 835,4	14,56
VIII	Augusztus	9 053,9	9 520,0	9 994,0	12 344,6	9 522,6	29,63
IX	Szeptember	9 450,5	10 187,0	12 639,0	10 962,0	10 758,8	1,89
X	Október	10 976,7	11 033,0	15 233,0	14 588,0	12 414,2	17,51
XI	November	10 259,0	10 782,0	12 557,6	11 474,9	11 199,5	2,46
XII	December	9 271,0	7 696,0	9 899,6	11 626,0	8 955,5	29,82

2021 év dízelfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva:

19,64 %

**A vállalkozás indoklása az átlagtól  
való eltérés mértékére:**

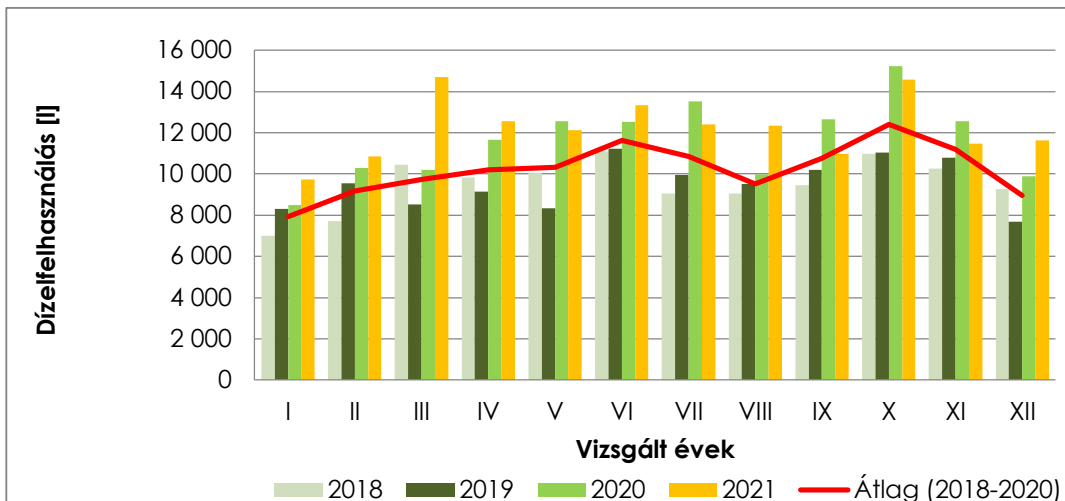
**Dízel költsége [eFt/hó] (teljes vállalkozás)**

Dízel		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	1 993,6	2 415,4	2 680,3	2 850,7	2 363,1	20,63
II	Február	2 131,3	2 821,1	3 085,0	3 326,2	2 679,1	24,15
III	Március	2 893,3	2 542,5	2 734,6	4 705,6	2 723,4	72,78
IV	Április	2 808,0	2 813,5	2 881,4	3 865,6	2 834,3	36,39
V	Május	3 039,8	2 615,4	3 067,2	3 818,4	2 907,5	31,33
VI	Június	3 410,2	3 395,9	3 298,4	4 272,4	3 368,2	26,85
VII	Július	2 775,7	3 008,1	3 850,3	4 099,2	3 211,4	27,65
VIII	Augusztus	2 798,5	2 872,5	2 802,5	4 035,8	2 824,5	42,89
IX	Szeptember	2 965,5	3 169,6	3 407,5	3 685,5	3 180,9	15,86
X	Október	3 617,2	3 435,8	4 138,8	5 462,4	3 730,6	46,42
XI	November	3 262,2	3 340,9	3 434,3	4 367,3	3 345,8	30,53
XII	December	2 762,2	2 401,4	2 828,9	4 294,7	2 664,2	61,20

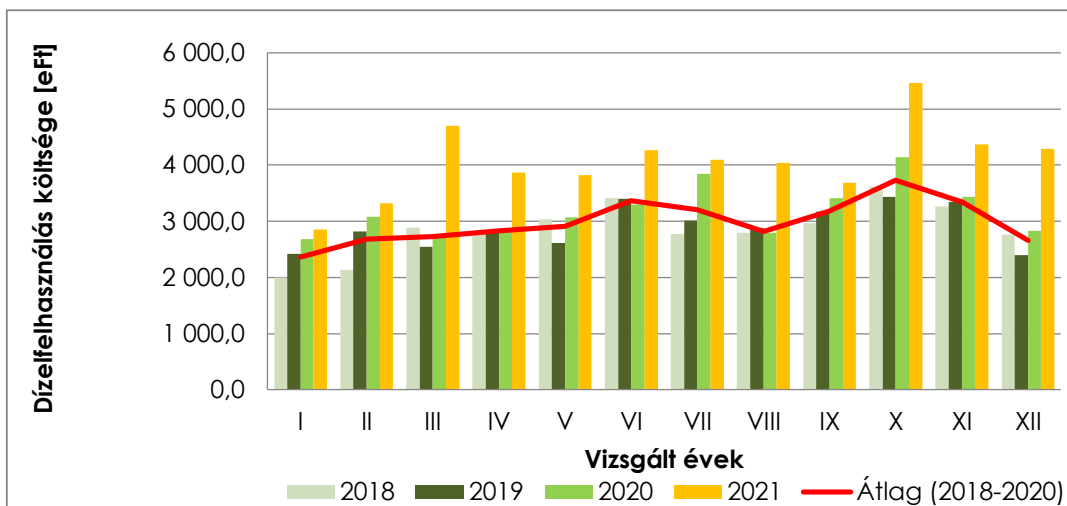
Dízel részarányos felhasználása [%]		
Épület	Tevékenység	Szállítás
0,00	0,00	100,00



**Dízel felhasználása [l/hó] (teljes vállalkozás)  
2021**



**Dízel költsége [eFt/hó] (teljes vállalkozás)  
2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

### Dízel felhasználása [l/hó] (épület)

Dízel		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[l]	[l]	[l]	[l]	[l]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

2021 év dízelfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva:

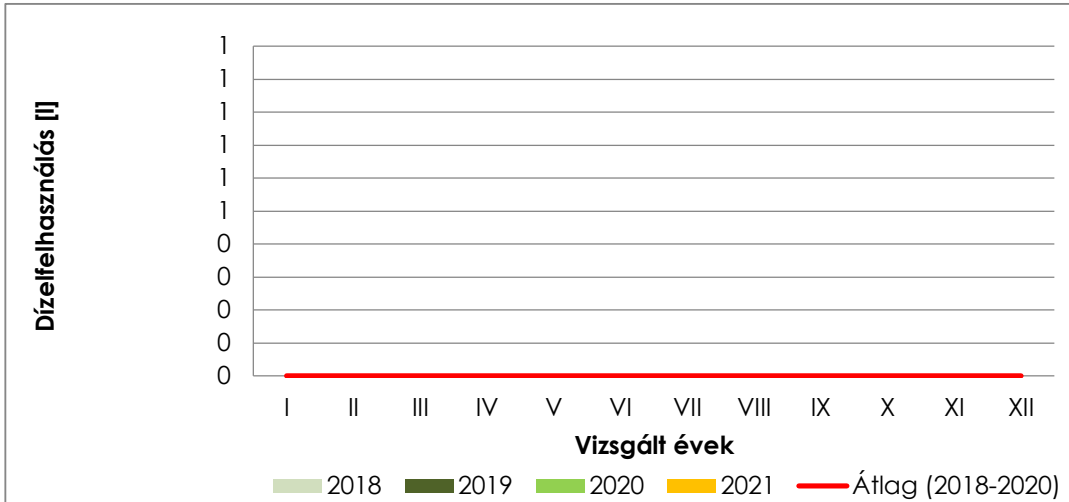
- %

### Dízel költsége [eFt/hó] (épület)

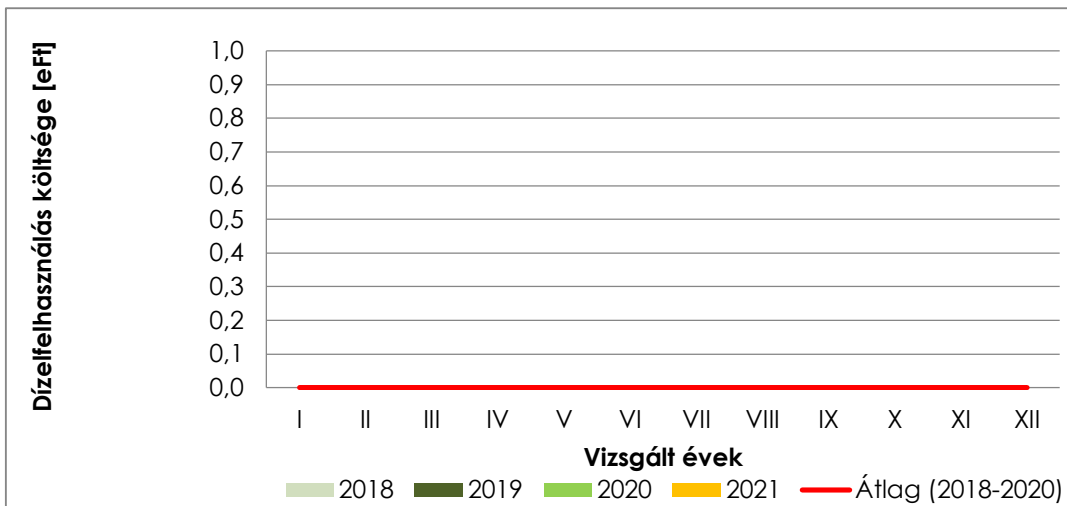
Dízel		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-



Dízel felhasználása [l/hó] (épület)  
2021



Dízel költsége [eFt/hó] (épület)  
2021







Vizsgált időszak: 2021 naptári év

### Dízel felhasználása [l/hó] (tevékenység)

Dízel		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[l]	[l]	[l]	[l]	[l]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

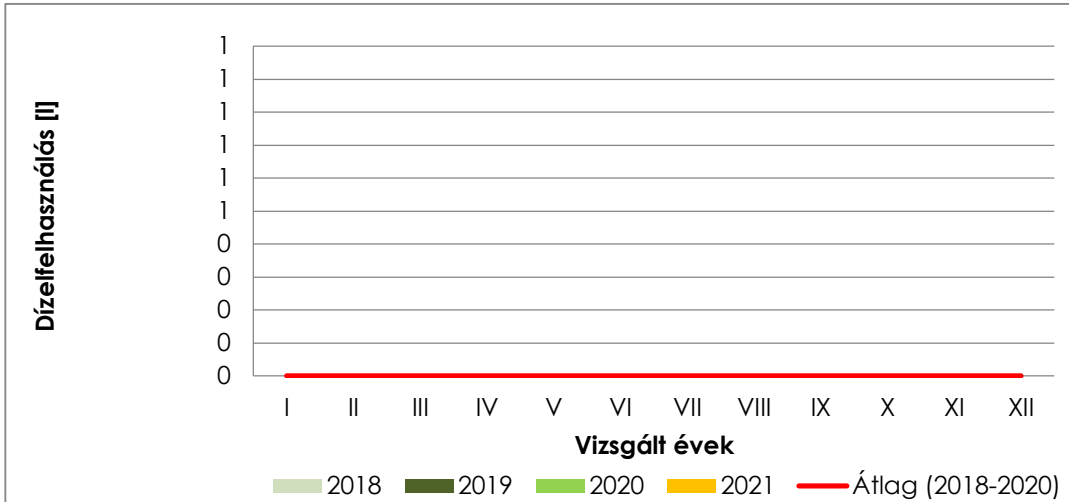
2021 év dízelfelhasználás-változása a megelőző három év átlagfogyasztásához viszonyítva: - %

### Dízel költsége [eFt/hó] (tevékenység)

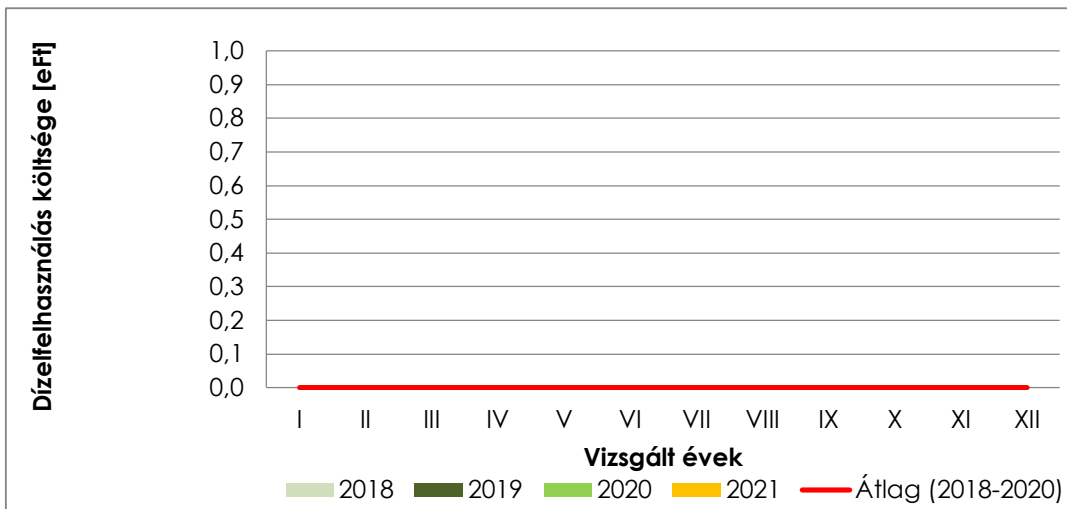
Dízel		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-



Dízel felhasználása [l/hó] (tevékenység)  
2021



Dízel költsége [eFt/hó] (tevékenység)  
2021





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

### Dízel felhasználása [l/hó] (szállítás)

Dízel		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[l]	[l]	[l]	[l]	[l]	[%]
I	Január	7 011,0	8 300,0	8 476,1	9 732,0	7 929,0	22,74
II	Február	7 705,0	9 530,0	10 298,1	10 861,0	9 177,7	18,34
III	Március	10 441,0	8 510,0	10 207,9	14 711,0	9 719,6	51,35
IV	Április	9 814,2	9 129,6	11 661,5	12 557,0	10 201,8	23,09
V	Május	10 053,0	8 330,0	12 544,2	12 123,0	10 309,1	17,60
VI	Június	11 096,3	11 230,0	12 515,3	13 328,0	11 613,9	14,76
VII	Július	9 049,0	9 940,0	13 517,4	12 413,6	10 835,4	14,56
VIII	Augusztus	9 053,9	9 520,0	9 994,0	12 344,6	9 522,6	29,63
IX	Szeptember	9 450,5	10 187,0	12 639,0	10 962,0	10 758,8	1,89
X	Október	10 976,7	11 033,0	15 233,0	14 588,0	12 414,2	17,51
XI	November	10 259,0	10 782,0	12 557,6	11 474,9	11 199,5	2,46
XII	December	9 271,0	7 696,0	9 899,6	11 626,0	8 955,5	29,82

2021 év dízelfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva:

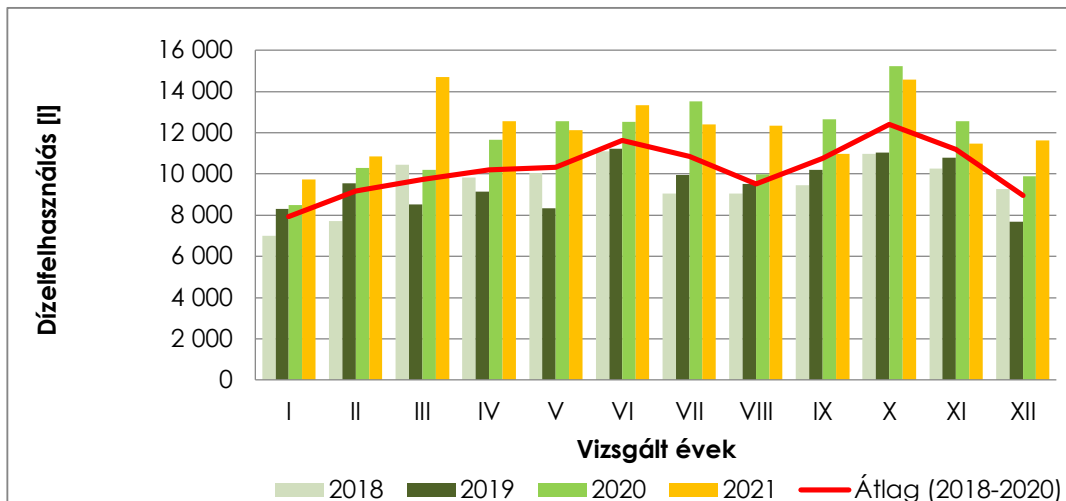
19,64 %

### Dízel havi szintű költsége [eFt/hó] (szállítás)

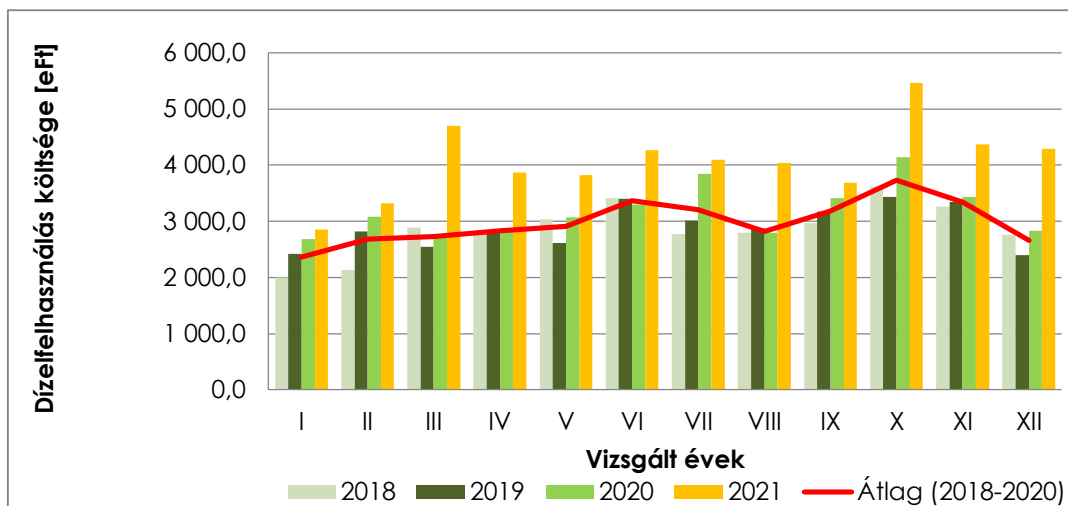
Dízel		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	1 993,6	2 415,4	2 680,3	2 850,7	2 363,1	20,63
II	Február	2 131,3	2 821,1	3 085,0	3 326,2	2 679,1	24,15
III	Március	2 893,3	2 542,5	2 734,6	4 705,6	2 723,4	72,78
IV	Április	2 808,0	2 813,5	2 881,4	3 865,6	2 834,3	36,39
V	Május	3 039,8	2 615,4	3 067,2	3 818,4	2 907,5	31,33
VI	Június	3 410,2	3 395,9	3 298,4	4 272,4	3 368,2	26,85
VII	Július	2 775,7	3 008,1	3 850,3	4 099,2	3 211,4	27,65
VIII	Augusztus	2 798,5	2 872,5	2 802,5	4 035,8	2 824,5	42,89
IX	Szeptember	2 965,5	3 169,6	3 407,5	3 685,5	3 180,9	15,86
X	Október	3 617,2	3 435,8	4 138,8	5 462,4	3 730,6	46,42
XI	November	3 262,2	3 340,9	3 434,3	4 367,3	3 345,8	30,53
XII	December	2 762,2	2 401,4	2 828,9	4 294,7	2 664,2	61,20



**Dízel felhasználása [l/hó] (szállítás)  
2021**



**Dízel költsége [eFt/hó] (szállítás)  
2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Dízel primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (épület)**

Dízel		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
II	Február	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
III	Március	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IV	Április	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
V	Május	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VI	Június	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VII	Július	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VIII	Augusztus	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IX	Szeptember	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
X	Október	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XI	November	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XII	December	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-

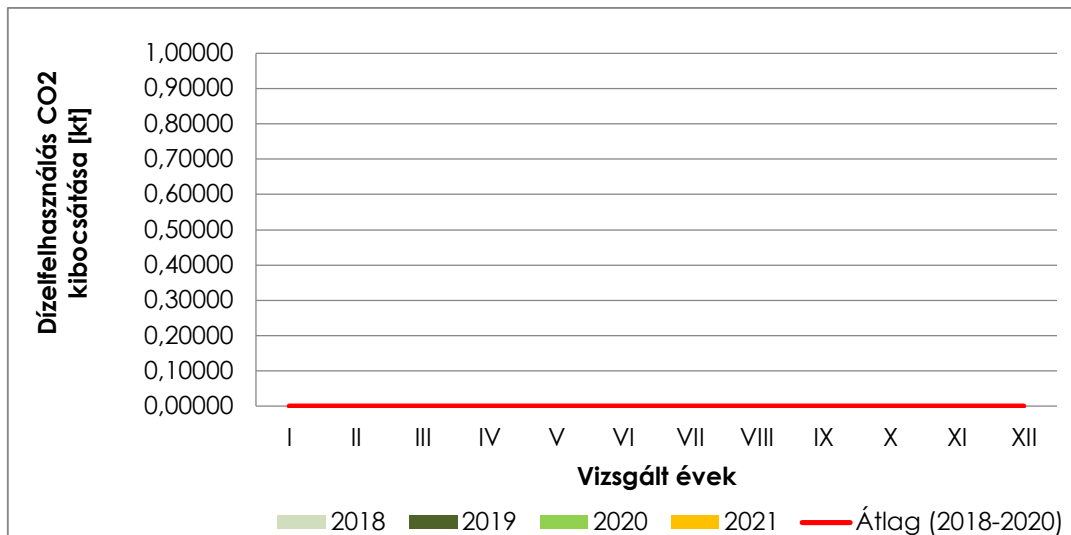
Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Dízel primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (tevékenység)**

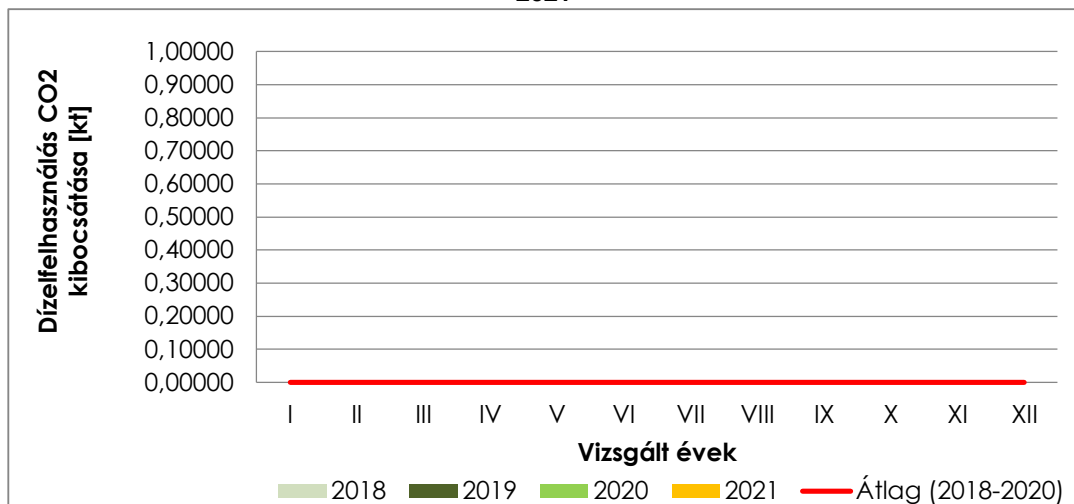
Dízel		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
II	Február	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
III	Március	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IV	Április	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
V	Május	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VI	Június	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VII	Július	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VIII	Augusztus	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IX	Szeptember	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
X	Október	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XI	November	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XII	December	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-



Dízel primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (épület)  
2021



Dízel primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (tevékenység)  
2021





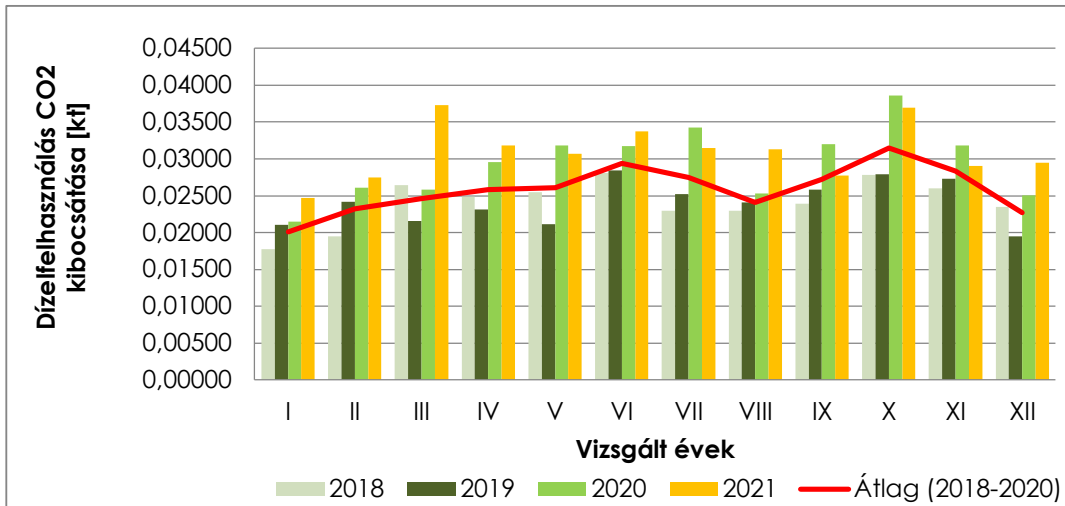
Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**Dízel primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (szállítás)**

Dízel		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,01777	0,02103	0,02148	0,02466	0,02009	22,74
II	Február	0,01952	0,02415	0,02610	0,02752	0,02326	18,34
III	Március	0,02646	0,02156	0,02587	0,03728	0,02463	51,35
IV	Április	0,02487	0,02313	0,02955	0,03182	0,02585	23,09
V	Május	0,02547	0,02111	0,03179	0,03072	0,02612	17,60
VI	Június	0,02812	0,02846	0,03171	0,03377	0,02943	14,76
VII	Július	0,02293	0,02519	0,03425	0,03146	0,02746	14,56
VIII	Augusztus	0,02294	0,02412	0,02532	0,03128	0,02413	29,63
IX	Szeptember	0,02395	0,02581	0,03203	0,02778	0,02726	1,89
X	Október	0,02781	0,02796	0,03860	0,03697	0,03146	17,51
XI	November	0,02600	0,02732	0,03182	0,02908	0,02838	2,46
XII	December	0,02349	0,01950	0,02509	0,02946	0,02269	29,82



Dízel primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (szállítás)  
2021







Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**PB gáz felhasználása [l/hó] (teljes vállalkozás)**

PB gáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

2021 év PB gázfelhasználás-változása a megelőző három év átlagfogyasztásához viszonyítva: - %

**#ÉRTÉK!**

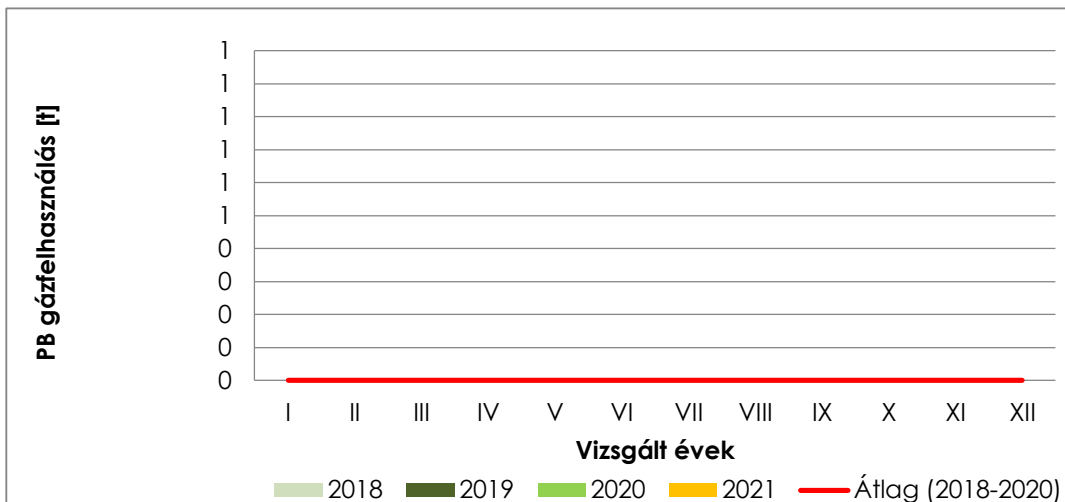
**PB gáz költsége [eFt/hó] (teljes vállalkozás)**

PB gáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

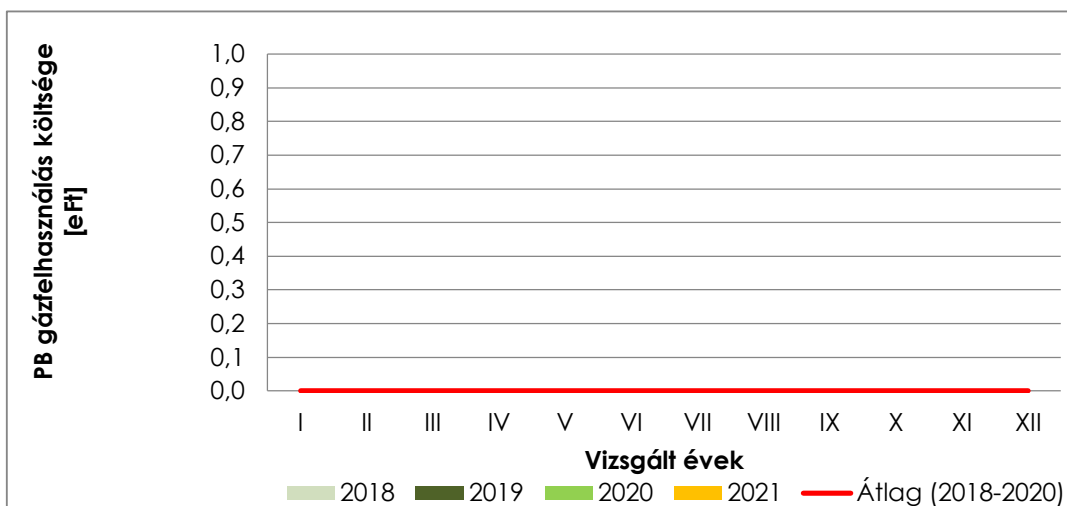
PB gáz részarányos felhasználása [%]		
Épület	Tevékenység	Szállítás
0,00	0,00	0,00



**PB gáz felhasználása [t/hó] (teljes vállalkozás)  
2021**



**PB gáz költsége [eFt/hó] (teljes vállalkozás)  
2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**PB gáz felhasználása [l/hó] (épület)**

PB gáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

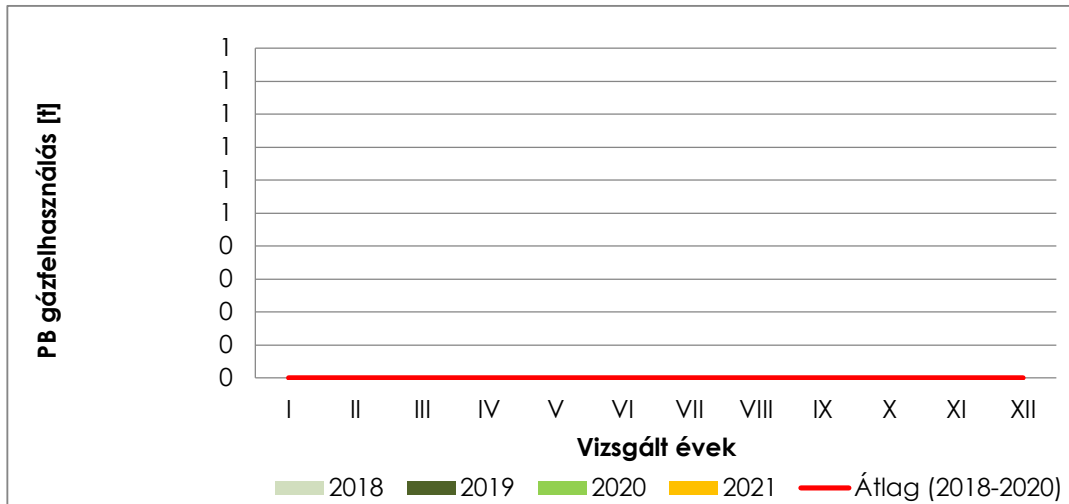
2021 év PB gázfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva: - %

**PB gáz költsége [eFt/hó] (épület)**

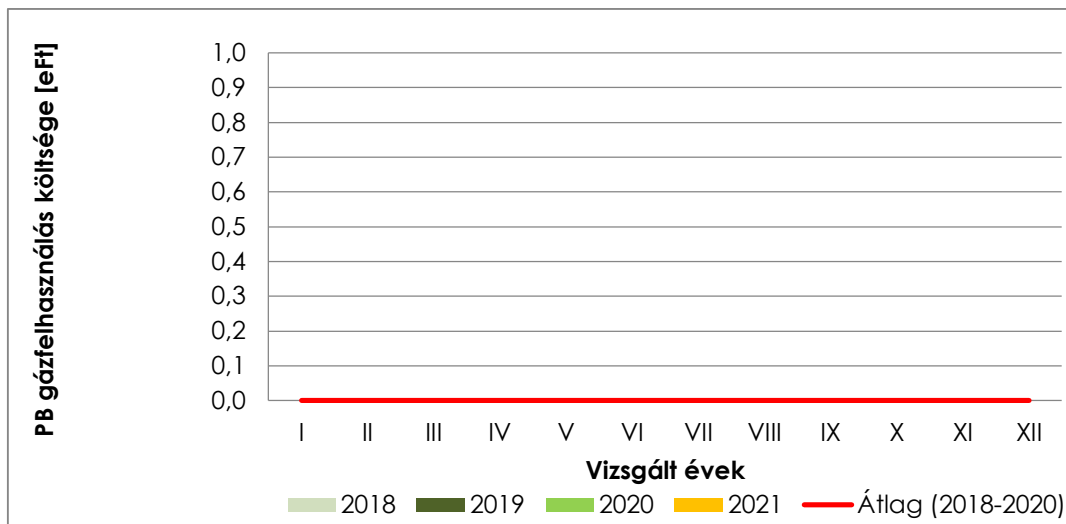
PB gáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-



**PB gáz felhasználása [t/hó] (épület)**  
**2021**



**PB gáz költsége [eFt/hó] (épület)**  
**2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**PB gáz felhasználása [l/hó] (tevékenység)**

PB gáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

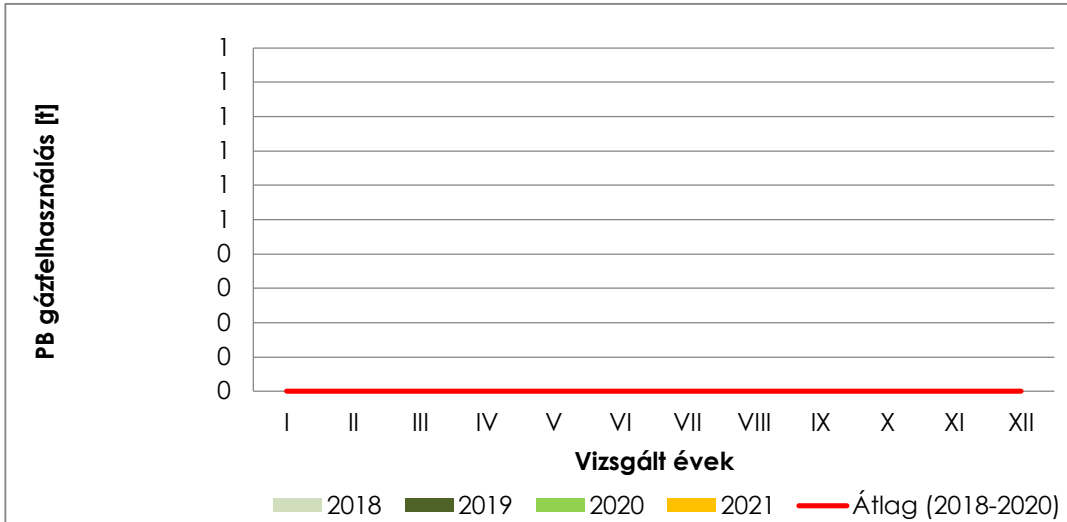
2021 év PB gázfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva: - %

**PB gáz költsége [eFt/hó] (tevékenység)**

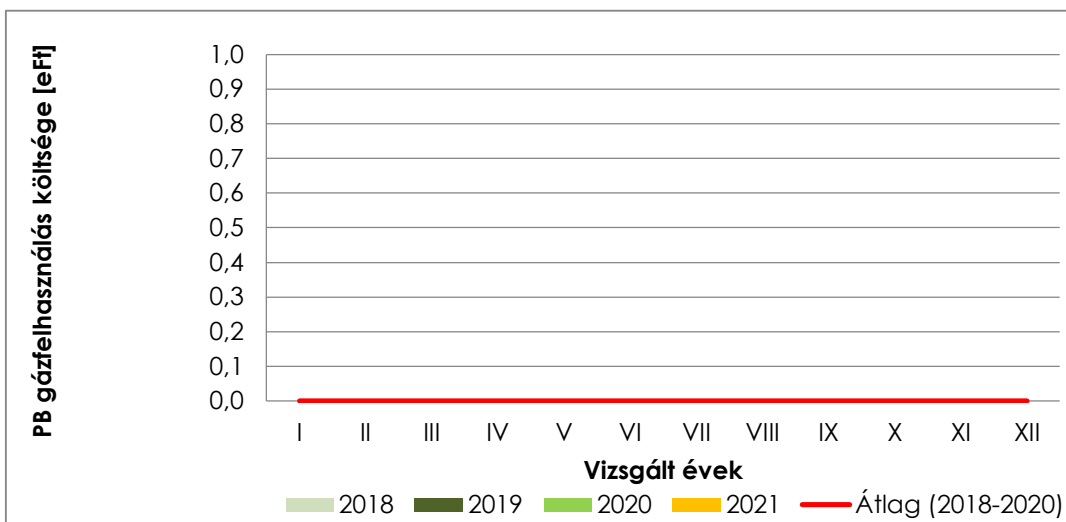
PB gáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-



**PB gáz felhasználása [t/hó] (tevékenység)  
2021**



**PB gáz költsége [eFt/hó] (tevékenység)  
2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**PB gáz felhasználása [l/hó] (szállítás)**

PB gáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

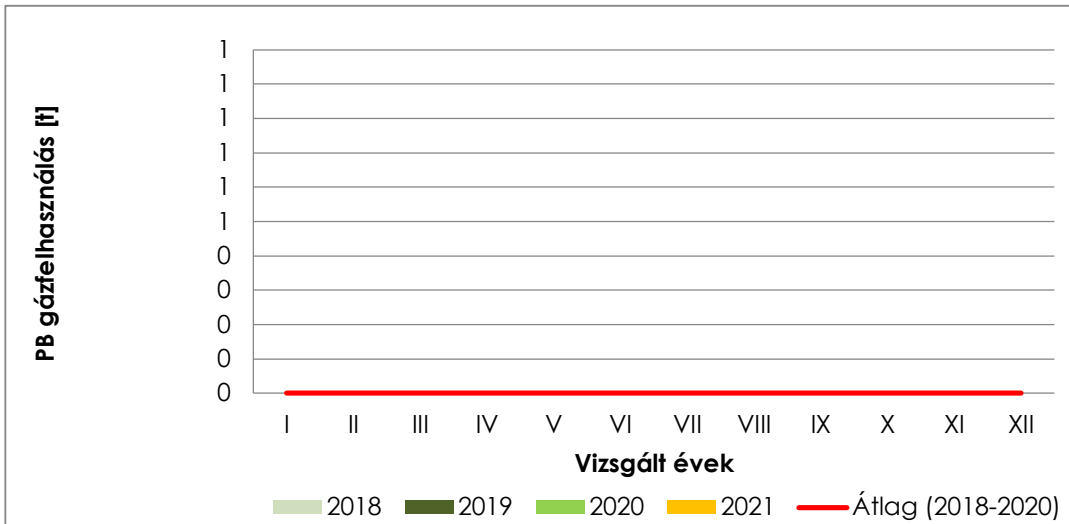
2021 év PB gázfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva: - %

**PB gáz havi szintű költsége [eFt/hó] (szállítás)**

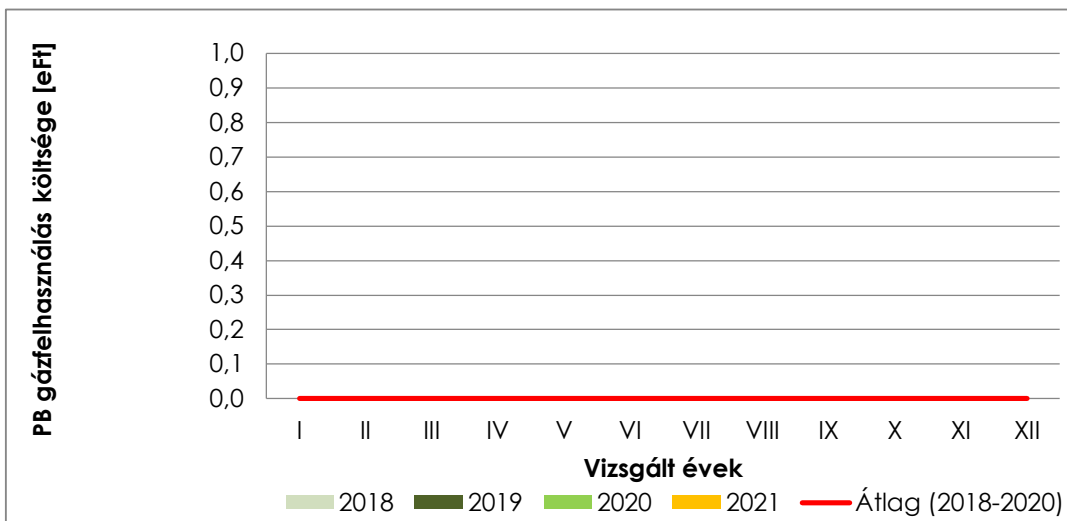
PB gáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-



**PB gáz felhasználása [t/hó] (szállítás)  
2021**



**PB gáz költsége [eFt/hó] (szállítás)  
2021**







Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**PB gáz primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (épület)**

PB gáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
II	Február	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
III	Március	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IV	Április	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
V	Május	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VI	Június	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VII	Július	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VIII	Augusztus	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IX	Szeptember	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
X	Október	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XI	November	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XII	December	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-

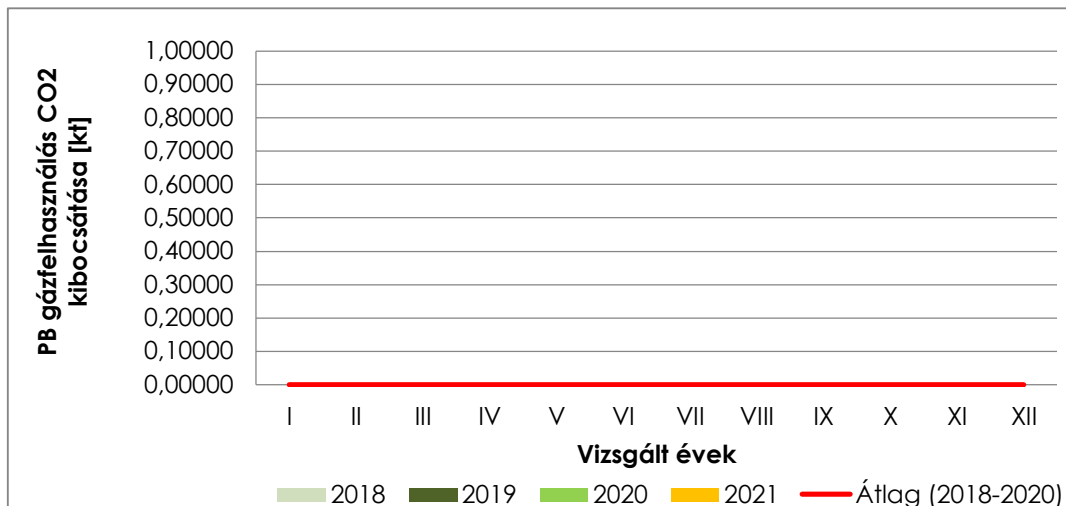
Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**PB gáz primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (tevékenység)**

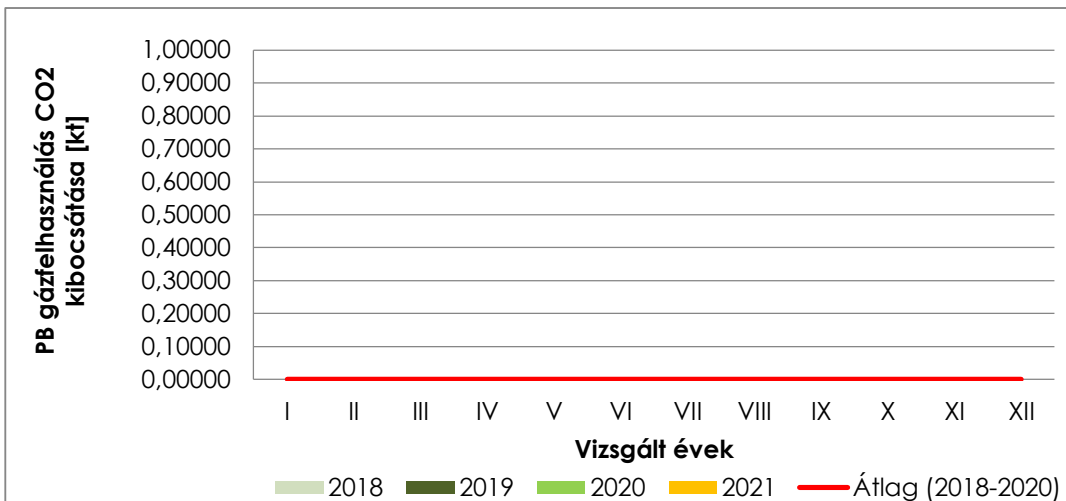
PB gáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
II	Február	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
III	Március	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IV	Április	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
V	Május	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VI	Június	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VII	Július	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VIII	Augusztus	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IX	Szeptember	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
X	Október	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XI	November	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XII	December	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-



**PB gáz primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (épület)  
2021**



**PB gáz primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (tevékenység)  
2021**





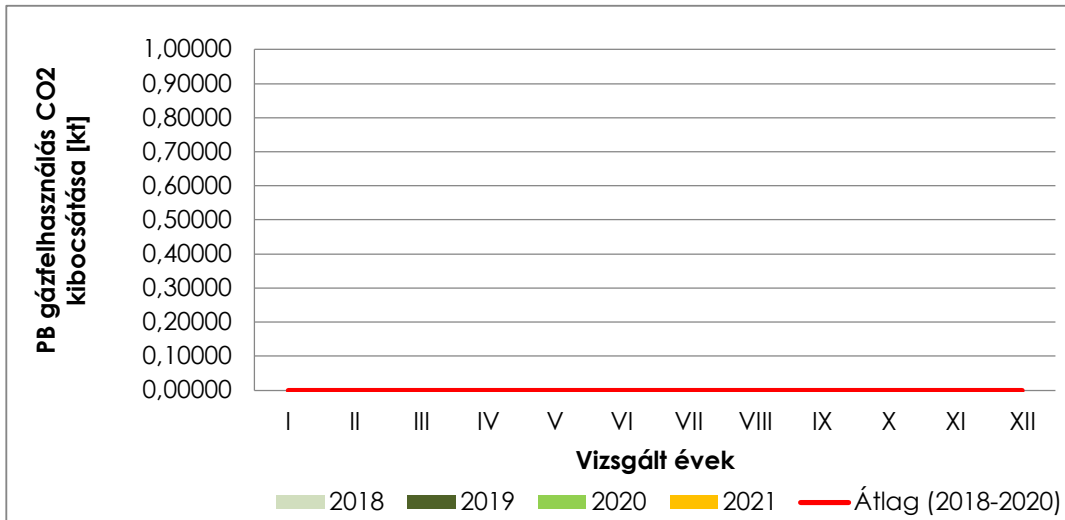
Vizsgált időszak: 2021 naptári év

**PB gáz primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (szállítás)**

PB gáz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[kt]	[%]
I	Január	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
II	Február	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
III	Március	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IV	Április	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
V	Május	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VI	Június	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VII	Július	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
VIII	Augusztus	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
IX	Szeptember	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
X	Október	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XI	November	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
XII	December	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-



**PB gáz primer CO2 kibocsátása [kt/hó] (szállítás)  
2021**





Vizsgált időszak: 2021 naptári év

### Technológiai víz felhasználása [m3/hó]

Technológiai víz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

2021 év PB gázfelhasználás-változása a megelőző három év  
átlagfogyasztásához viszonyítva:

- %

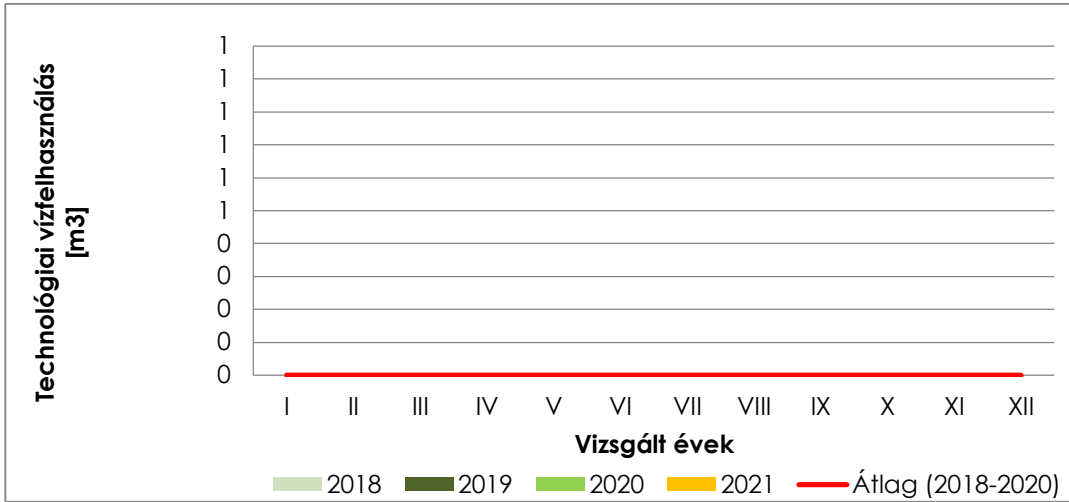
**#ÉRTÉK!**

### Technológiai víz költsége [eFt/hó]

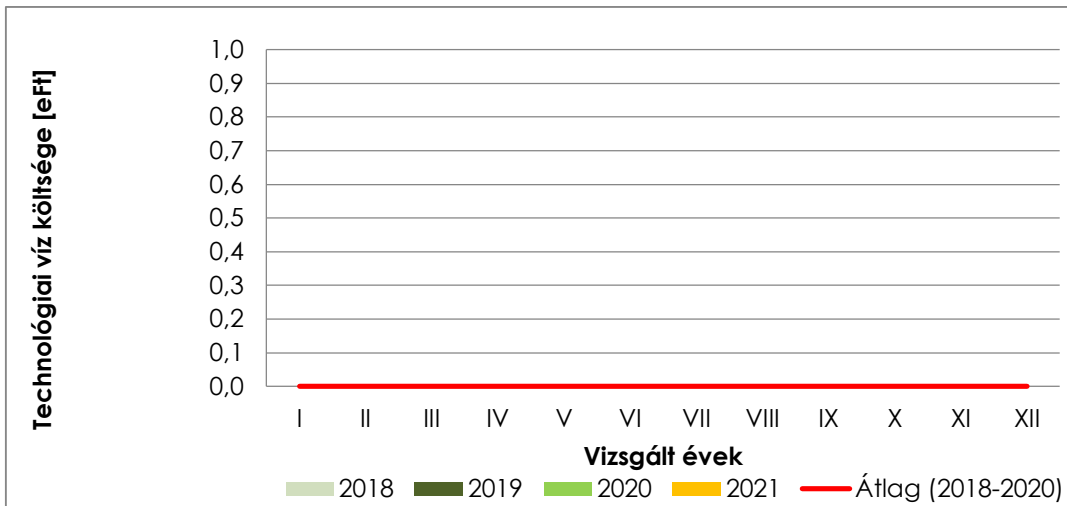
Technológiai víz		2018	2019	2020	2021	Átlag (2018-2020)	Átlagtól vett eltérés
		[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[eFt]	[%]
I	Január	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
II	Február	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
III	Március	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IV	Április	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
V	Május	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VI	Június	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VII	Július	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
VIII	Augusztus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
IX	Szeptember	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
X	Október	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XI	November	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
XII	December	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-



### Technológiai víz felhasználása [m<sup>3</sup>/hó] 2021



### Technológiai víz költsége [eFt/hó] 2021





**Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása (teljes vállalkozás)**

	Villamos energia			
	[kWh]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	48 499 936	174 599 768	48 499,936	1 417 220,7
2019	48 450 329	174 421 184	48 450,329	1 680 254,0
2020	46 172 542	166 221 151	46 172,542	1 673 431,7
2021	47 687 885	171 676 386	47 687,885	1 719 434,0
<b>Átlag</b>	<b>47 702 673</b>	<b>171 729 622</b>	<b>47 702,673</b>	<b>1 622 585</b>

	Földgáz			
	[m3]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	1 006 832	36 245 952	10 068,320	93 044,2
2019	983 344	35 400 384	9 833,440	112 497,5
2020	948 519	34 146 684	9 485,190	103 369,7
2021	993 645	35 771 220	9 936,450	126 783,8
<b>Átlag</b>	<b>983 085</b>	<b>35 391 060</b>	<b>9 830,850</b>	<b>108 924</b>

	Távhő			
	[MJ]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	3 131 000	3 131 000	869,722	16 055,3
2019	2 988 000	2 988 000	830,000	15 427,6
2020	2 899 000	2 899 000	805,278	15 614,1
2021	3 721 000	3 721 000	1 033,611	19 606,2
<b>Átlag</b>	<b>3 184 750</b>	<b>3 184 750</b>	<b>884,653</b>	<b>16 676</b>

	Benzin			
	[l]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	17 394	565 318	157,033	5 197,1
2019	10 402	338 057	93,905	3 107,1
2020	8 630	280 476	77,910	2 383,3
2021	7 627	247 892	68,859	2 529,8
<b>Átlag</b>	<b>11 013</b>	<b>357 936</b>	<b>99,427</b>	<b>3 304</b>

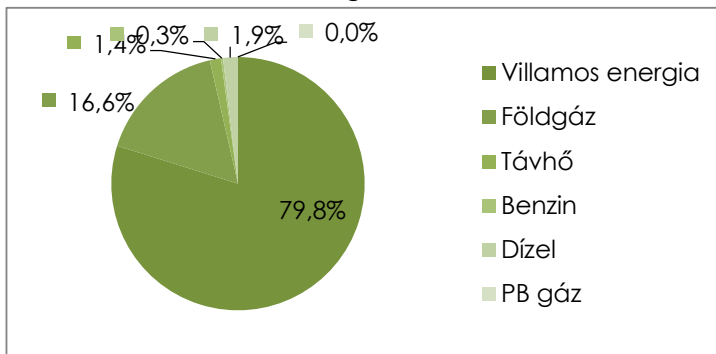
	Dízel			
	[l]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	114 181	4 133 337	1 148,149	34 457,4
2019	114 188	4 133 590	1 148,219	34 832,0
2020	139 544	5 051 482	1 403,189	38 209,1
2021	146 721	5 311 305	1 475,362	48 783,8
<b>Átlag</b>	<b>128 658</b>	<b>4 657 428</b>	<b>1 293,730</b>	<b>39 071</b>

	PB gáz			
	[t]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	0	0	0,000	0,0
2019	0	0	0,000	0,0
2020	0	0	0,000	0,0
2021	0	0	0,000	0,0
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

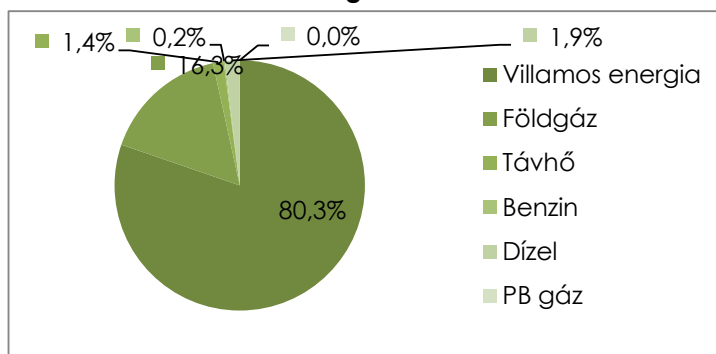


### Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása (teljes vállalkozás)

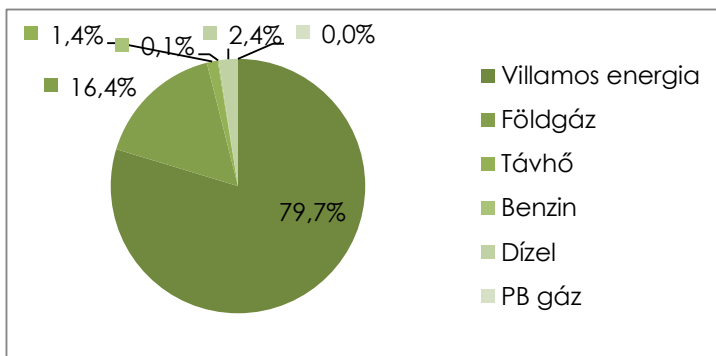
**2018 év energia-felhasználás**



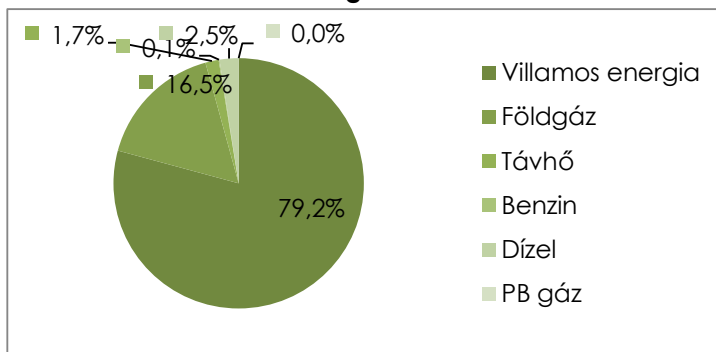
**2019 év energia-felhasználás**



**2020 év energia-felhasználás**



**2021 év energia-felhasználás**







<b>Energiahordozók részarányos felhasználás [%] (épület)</b>	
Villamos energia	11,07
Földgáz	100,00
Távhő	100,00
Benzin	0,00
Dízel	0,00
PB gáz	0,00

<b>Energiahordozók részarányos felhasználás [%] (tevékenység)</b>	
Villamos energia	88,93
Földgáz	0,00
Távhő	0,00
Benzin	0,00
Dízel	0,00
PB gáz	0,00

<b>Energiahordozók részarányos felhasználás [%] (szállítás)</b>	
Villamos energia	0,00
Földgáz	0,00
Távhő	0,00
Benzin	100,00
Dízel	100,00
PB gáz	0,00





**Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása (épület)**

	Villamos energia			
	[kWh]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	5 903 957	21 254 245	5 903,957	171 115,7
2019	5 586 996	20 113 186	5 586,996	195 702,8
2020	5 362 623	19 305 443	5 362,623	189 566,7
2021	5 276 978	18 997 121	5 276,978	190 396,6
<b>Átlag</b>	<b>5 532 639</b>	<b>19 917 499</b>	<b>5 532,639</b>	<b>186 695</b>

	Földgáz			
	[m3]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	1 006 832	36 245 952	10 068,320	93 044,2
2019	983 344	35 400 384	9 833,440	112 497,5
2020	948 519	34 146 684	9 485,190	103 369,7
2021	993 645	35 771 220	9 936,450	126 783,8
<b>Átlag</b>	<b>983 085</b>	<b>35 391 060</b>	<b>9 830,850</b>	<b>108 924</b>

	Távhő			
	[MJ]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	3 131 000	3 131 000	869,722	16 055,3
2019	2 988 000	2 988 000	830,000	15 427,6
2020	2 899 000	2 899 000	805,278	15 614,1
2021	3 721 000	3 721 000	1 033,611	19 606,2
<b>Átlag</b>	<b>3 184 750</b>	<b>3 184 750</b>	<b>884,653</b>	<b>16 676</b>

	Benzin			
	[l]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	0	0	0,000	0,0
2019	0	0	0,000	0,0
2020	0	0	0,000	0,0
2021	0	0	0,000	0,0
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

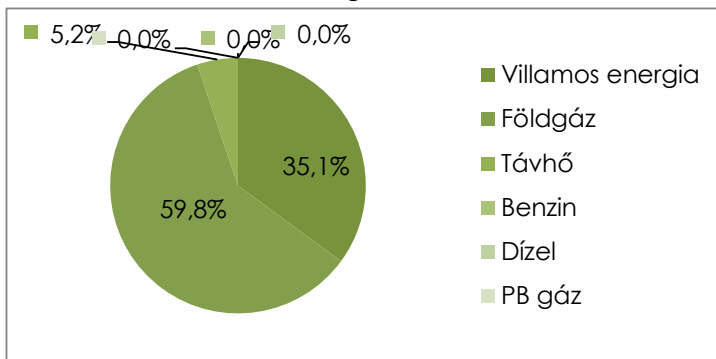
	Dízel			
	[l]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	0	0	0,000	0,0
2019	0	0	0,000	0,0
2020	0	0	0,000	0,0
2021	0	0	0,000	0,0
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

	PB gáz			
	[t]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	0	0	0,000	0,0
2019	0	0	0,000	0,0
2020	0	0	0,000	0,0
2021	0	0	0,000	0,0
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

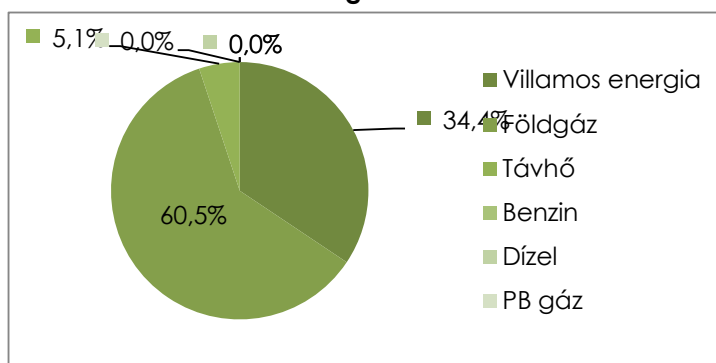


### Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása (épület)

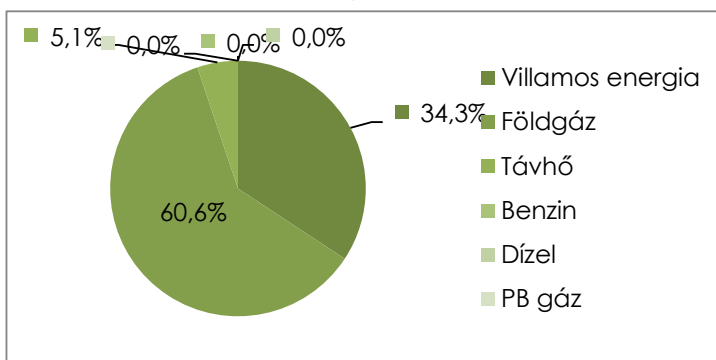
**2018 év energia-felhasználás**



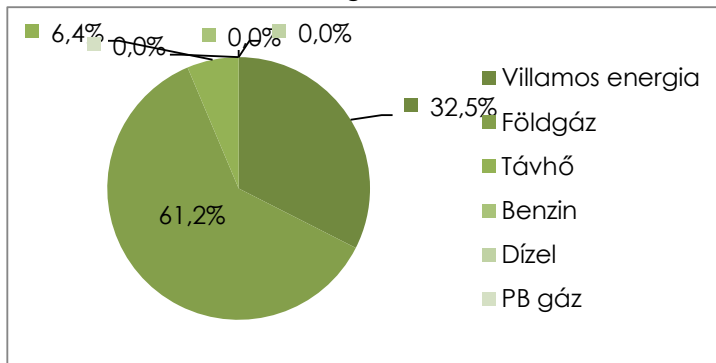
**2019 év energia-felhasználás**



**2020 év energia-felhasználás**



**2021 év energia-felhasználás**





**Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása  
(tevékenység)**

	Villamos energia			
	[kWh]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	42 595 979	153 345 523	42 595,979	1 246 104,9
2019	42 863 333	154 307 999	42 863,333	1 484 551,2
2020	40 809 919	146 915 708	40 809,919	1 483 864,9
2021	42 410 907	152 679 265	42 410,907	1 529 037,4
<b>Átlag</b>	<b>42 170 034</b>	<b>151 812 124</b>	<b>42 170,034</b>	<b>1 435 890</b>

	Földgáz			
	[m3]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	0	0	0,000	0,0
2019	0	0	0,000	0,0
2020	0	0	0,000	0,0
2021	0	0	0,000	0,0
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

	Távhő			
	[MJ]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	0	0	0,000	0,0
2019	0	0	0,000	0,0
2020	0	0	0,000	0,0
2021	0	0	0,000	0,0
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

	Benzin			
	[l]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	0	0	0,000	0,0
2019	0	0	0,000	0,0
2020	0	0	0,000	0,0
2021	0	0	0,000	0,0
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

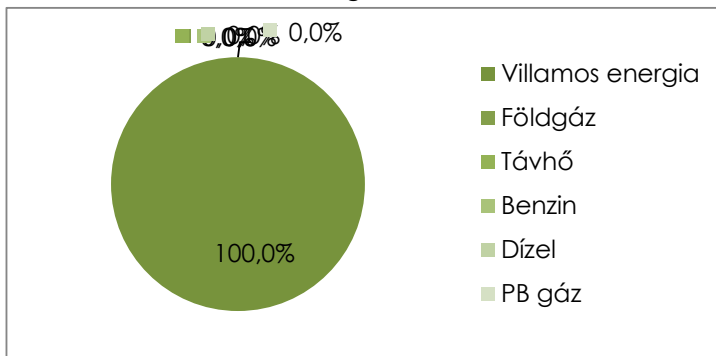
	Dízel			
	[l]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	0	0	0,000	0,0
2019	0	0	0,000	0,0
2020	0	0	0,000	0,0
2021	0	0	0,000	0,0
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

	PB gáz			
	[t]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	0	0	0,000	0,0
2019	0	0	0,000	0,0
2020	0	0	0,000	0,0
2021	0	0	0,000	0,0
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

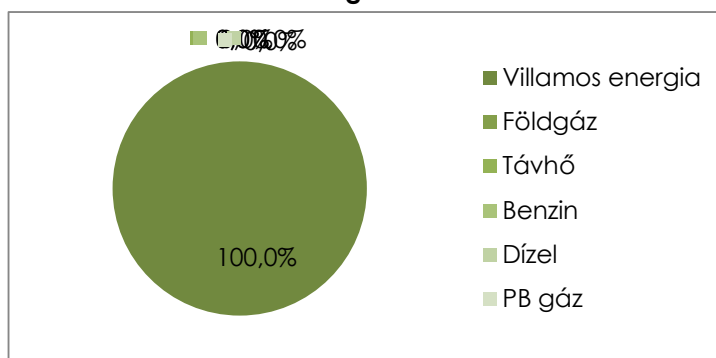


### Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása (tevékenység)

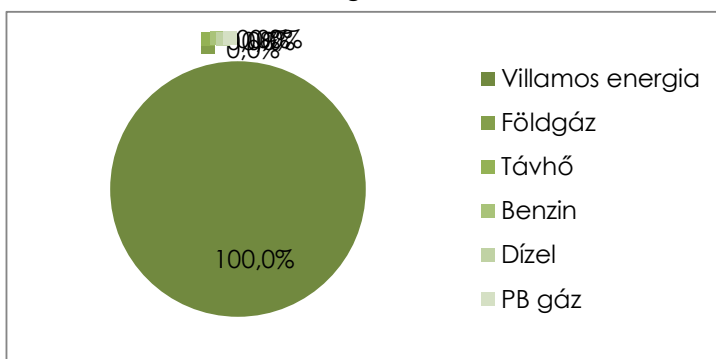
2018 év energia-felhasználás



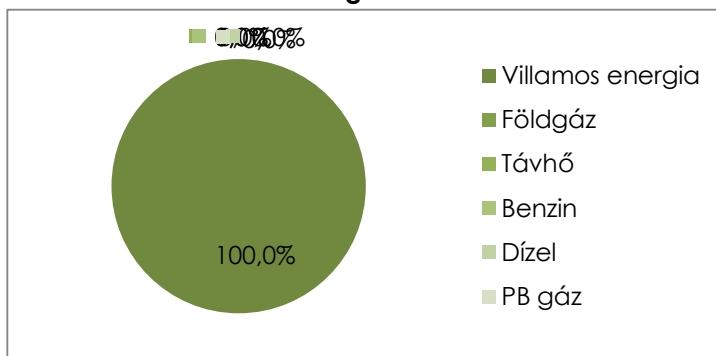
2019 év energia-felhasználás



2020 év energia-felhasználás



2021 év energia-felhasználás





**Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása  
(szállítás)**

	Villamos energia			
	[kWh]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	0	0	0,000	0,0
2019	0	0	0,000	0,0
2020	0	0	0,000	0,0
2021	0	0	0,000	0,0
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

	Földgáz			
	[m3]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	0	0	0,000	0,0
2019	0	0	0,000	0,0
2020	0	0	0,000	0,0
2021	0	0	0,000	0,0
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

	Távhő			
	[MJ]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	0	0	0,000	0,0
2019	0	0	0,000	0,0
2020	0	0	0,000	0,0
2021	0	0	0,000	0,0
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

	Benzin			
	[l]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	17 394	565 318	157,033	5 197,1
2019	10 402	338 057	93,905	3 107,1
2020	8 630	280 476	77,910	2 383,3
2021	7 627	247 892	68,859	2 529,8
<b>Átlag</b>	<b>11 013</b>	<b>357 936</b>	<b>99,427</b>	<b>3 304</b>

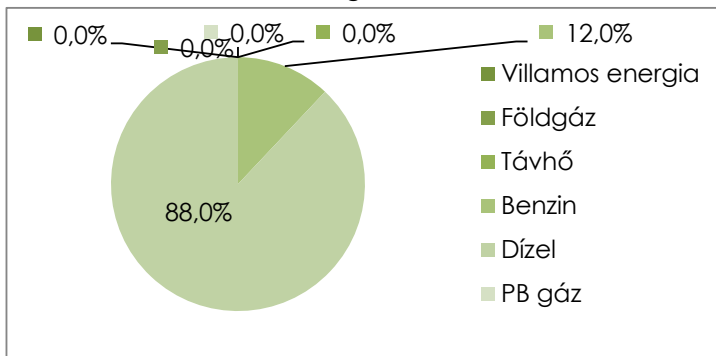
	Dízel			
	[l]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2018	114 181	4 133 337	1 148,149	34 457,4
2019	114 188	4 133 590	1 148,219	34 832,0
2020	139 544	5 051 482	1 403,189	38 209,1
2021	146 721	5 311 305	1 475,362	48 783,8
<b>Átlag</b>	<b>128 658</b>	<b>4 657 428</b>	<b>1 293,730</b>	<b>39 071</b>

	PB gáz			
	[t]	[MJ]	[MWh]	[eFt]
2019	0	0	0,000	0,0
2020	0	0	0,000	0,0
2021	0	0	0,000	0,0
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0,0</b>
<b>Átlag</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,000</b>	<b>0</b>

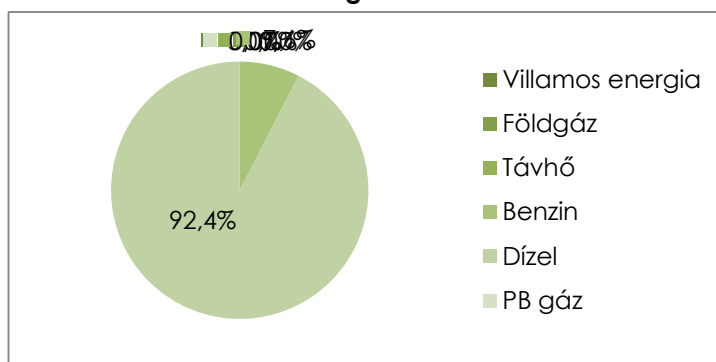


### Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása (szállítás)

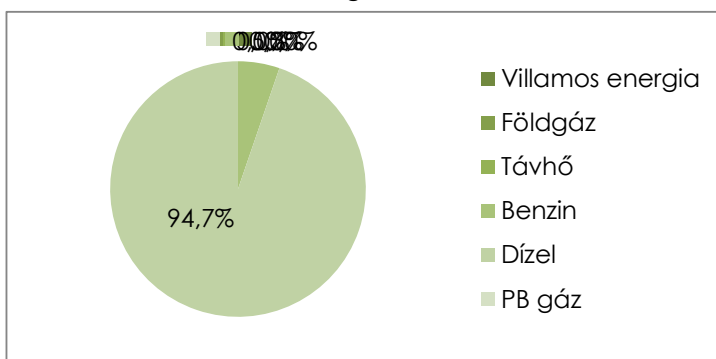
2018 év energia-felhasználás



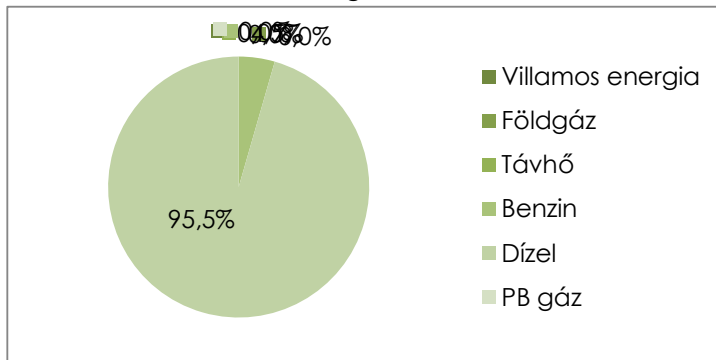
2019 év energia-felhasználás



2020 év energia-felhasználás



2021 év energia-felhasználás





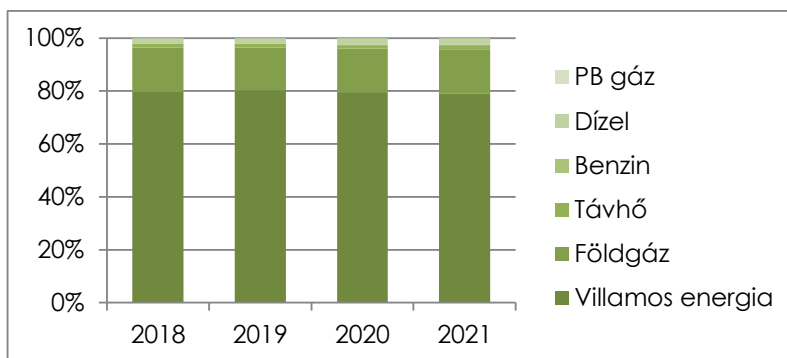


### Energiahordozók részarányos összehasonlítása a vizgált időszakban (teljes vállalkozás)

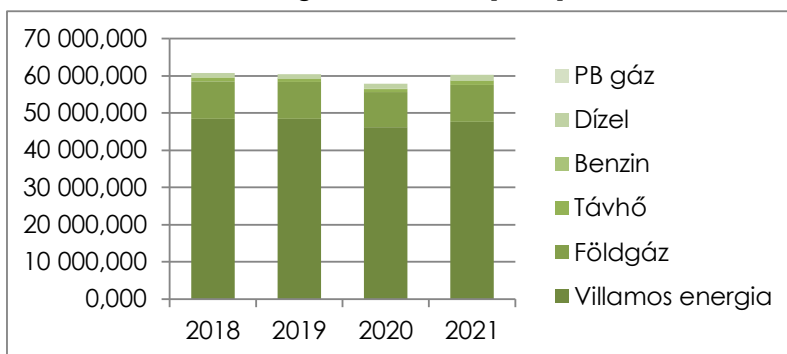
		2018	2019	2020	2021
Villamos energia	[MWh]	48 499,936	48 450,329	46 172,542	47 687,885
Földgáz	[MWh]	10 068,320	9 833,440	9 485,190	9 936,450
Távhő	[MWh]	869,722	830,000	805,278	1 033,611
Benzin	[MWh]	157,033	93,905	77,910	68,859
Dízel	[MWh]	1 148,149	1 148,219	1 403,189	1 475,362
PB gáz	[MWh]	0,0	0,0	0,0	0,0

### Energiahordozók részarányos összehasonlítása a Vizgált időszakban

Energiafelhasználás megoszlása [%]



Energiafelhasználás [MWh]



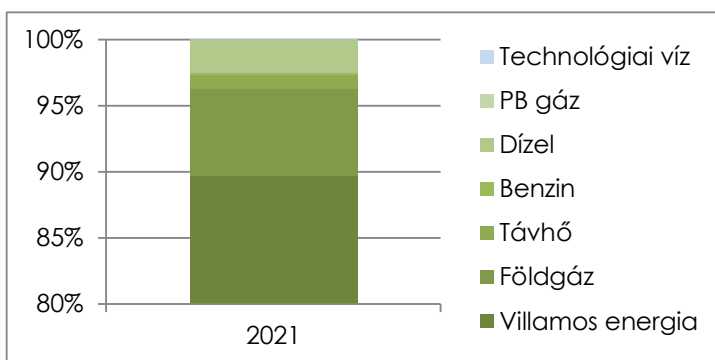


### Költségek részarányos összehasonlítása 2021-ben (teljes vállalkozás)

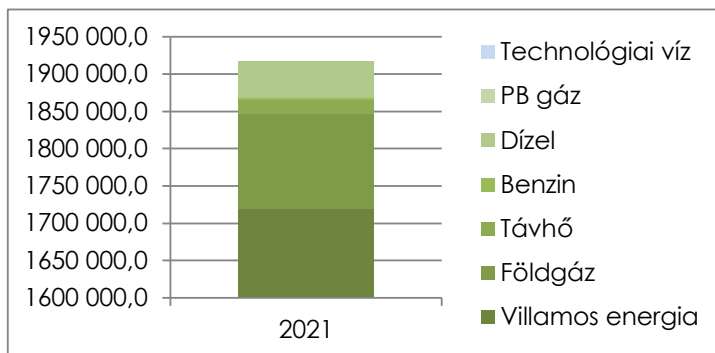
		2021	Részarány [%]
Villamos energia	[eFt]	1 719 434,0	89,7
Földgáz	[eFt]	126 783,8	6,6
Távhő	[eFt]	19 606,2	1,0
Benzin	[eFt]	2 529,8	0,1
Dízel	[eFt]	48 783,8	2,5
PB gáz	[eFt]	0,0	0,0
Technológiai víz	[eFt]	0,0	0,0

### Energiahordozók részarányos összehasonlítása

#### Költségek megoszlása [%]



#### Költségek [eFt]



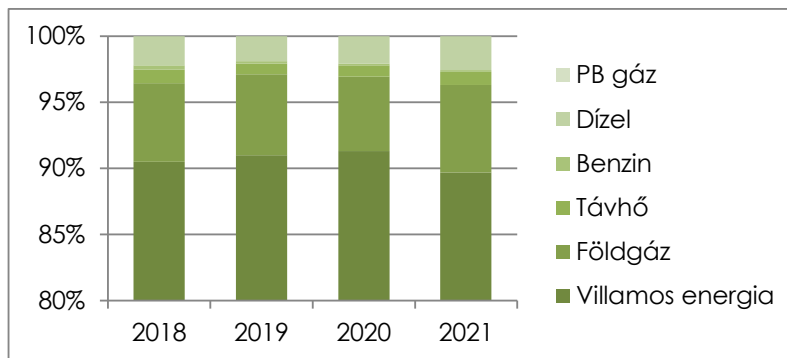


**Energiahordozók költségeinek részarányos összehasonlítása  
a vizsgált időszakban (teljes vállalkozás)**

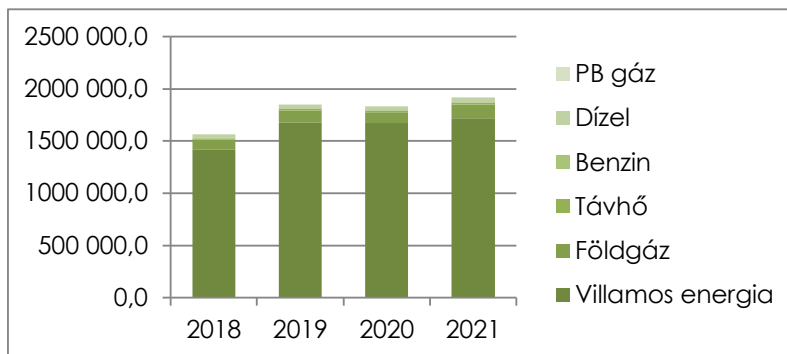
		2018	2019	2020	2021
Villamos energia	[eFt]	1 417 220,7	1 680 254,0	1 673 431,7	1 719 434,0
Földgáz	[eFt]	93 044,2	112 497,5	103 369,7	126 783,8
Távhő	[eFt]	16 055,3	15 427,6	15 614,1	19 606,2
Benzin	[eFt]	5 197,1	3 107,1	2 383,3	2 529,8
Dízel	[eFt]	34 457,4	34 832,0	38 209,1	48 783,8
PB gáz	[eFt]	0,0	0,0	0,0	0,0

Energiahordozók költségeinek részarányos összehasonlítása

**Energiafelhasználás költség-megoszlása [%]**



**Energiafelhasználás költsége [Ft]**





## **B, Az adatszolgáltató által elért energiamegtakarítás mértékére vonatkozó adatok**

**BA,** A végrehajtott energiahatékonyságot növelő intézkedéssel érintett műszaki rendszer megnevezését és az intézkedés műszaki tartalmát (például világítás korszerűsítés, fűtési korszerűsítés).

**BB,** Azon tény feltüntetése, hogy a nagyvállalati energetikai auditálásra kötelezett adatszolgáltató esetében a végrehajtott energiahatékonyságot növelő intézkedés szerepelt vagy nem szerepelt az energetikai audit javaslatok között.

**BC,** Azon tény feltüntetése, hogy a végrehajtott energiahatékonyságot növelő intézkedés bármely támogatás (ideértve a társasági adóról és az osztalékadóról szóló törvény szerinti energiahatékonysági célokat szolgáló beruházás adókedvezményét is) igénybevételeivel vagy anélkül valósult meg és a támogatás megjelölése.

**BD,** A végrehajtott energiahatékonyságot növelő intézkedés részterület szerinti azonosítása (épület, folyamat, szállítás).

**BE,** A végrehajtott energiahatékonyságot növelő intézkedés költségét ezer Ft-ban megadva.

**BF,** A végrehajtott energiahatékonyságot növelő intézkedéssel elérni tervezett energiamegtakarítást energiahordozónként a mért mértékegységekben és összesítve az intézkedésekkel elérni tervezett teljes energia megtakarítást MWh/év mértékegységben megadva.

**BG,** A végrehajtott energiahatékonyságot növelő intézkedéssel ténylegesen elért energiamegtakarítást energiahordozónként a mért mértékegységekben intézkedésenként és összesítve az intézkedésekkel elért teljes energiamegtakarítást MWh/év mértékegységben megadva.

**BH,** A BG pont szerinti összesített energiamegtakarításon belül azon energiamegtakarítás mértékét MWh/év mértékegységben megadva, amely energiamegtakarítás támogatás igénybevételeivel végrehajtott energiahatékonyságot növelő intézkedéssel valósult meg.

**BI,** A végrehajtott energiahatékonyságot növelő intézkedéssel elért energiaköltség megtakarítást ezer Ft/év mértékegységben intézkedésenként és valamennyi intézkedésre nézve összesítetten megadva.

**BJ,** A végrehajtott energiahatékonyságot növelő intézkedéssel elért nem energiaköltség típusú megtakarítást ezer Ft/év mértékegységben intézkedésenként és valamennyi intézkedésre nézve összesítetten megadva.

**BK,** A végrehajtott energiahatékonyságot növelő intézkedés várható megtérülési idejét években megadva.



**BL**, A végrehajtott energiahatékonyságot növelő intézkedés során létrejövő, illetve átalakított műszaki rendszer tervezett műszaki élettartamát.

**BM**, A végrehajtott energiahatékonyságot növelő intézkedés megvalósulásának, üzembe helyezésének dátumát.



Támogatás nélkül megvalósult energiahatékonyságot növelő intézkedéssel elért energiamegtakarítás		
1. számú intézkedés		
1.	Intézkedés műszaki tartalma	Nylászárók cseréje
2.	Érintett műszaki rendszer	Szentendre forgalmi iroda
3.	Részterület megjelölése (épület, tevékenység, szállítás)	Épület
4.	Energiahordozó	Villamos energia (vásárolt)
5.	Tervezett energiamegtakarítás mértéke	5531
6.	Elért energiamegtakarítás mértéke	5970
7.	Energiami megtakarítás mértékegysége	KWh/év
8.	Tervezett Végsőenergiamegtakarítás mértéke (kWh/év)	12570
9.	Elért végsőenergia megtakarítás mértéke (kWh/év)	12570
10.	Az intézkedés szerepelt-e az energetikai audit javaslatai között (igen/nem)	Nem
11.	Megvalósítási költség (ezer Ft)	24296
12.	Energiaköltség megtakarítás (ezer Ft/év)	402
13.	Egyéb költség megtakarítás (ezer Ft/év)	-
14.	Megtérülési idő (év)	20
15.	Tervezett műszaki élettartam (év)	67
16.	Megvalósulás, üzembe helyezés dátuma	2021.12.31



Támogatás nélkül megvalósult energiahatékonyságot növelő intézkedéssel elért energiamegtakarítás		
2. számú intézkedés		
1.	Intézkedés műszaki tartalma	Térvilágítások fejlesztése, korszerűsítése
2.	Érintett műszaki rendszer	Szentendre A csarnok
3.	Részterület megjelölése (épület, tevékenység, szállítás)	Épület
4.	Energiahordozó	Villamos energia (vásárolt)
5.	Tervezett energiamegtakarítás mértéke	12753
6.	Elért energiamegtakarítás mértéke	
7.	Energiamegtakarítás mértékegysége	kWh/év
8.	Tervezett Végsőenergiamegtakarítás mértéke (kWh/év)	12753
9.	Elért végsőenergiamegtakarítás mértéke (kWh/év)	-
10.	Az intézkedés szerepelt-e az energetikai audit javaslatai között (igen/nem)	Nem
11.	Megvalósítási költség (ezer Ft)	11640
12.	Energiaköltség megtakarítás (ezer Ft/év)	4148
13.	Egyéb költség megtakarítás (ezer Ft/év)	-
14.	Megtérülési idő (év)	3
15.	Tervezett műszaki élettartam (év)	15
16.	Megvalósulás, üzembe helyezés dátuma	2021.10.01

Támogatás nélkül megvalósult energiahatékonyságot növelő intézkedéssel elért energiamegtakarítás		
4. számú intézkedés		



Támogatás nélkül megvalósult energiahatékonyságot növelő intézkedéssel elért energiamegtakarítás		
3. számú intézkedés		
1.	Intézkedés műszaki tartalma	Tetőszigetelés javítás
2.	Érintett műszaki rendszer	Dunaharaszti öregcsarnok
3.	Részterület megjelölése (épület, tevékenység, szállítás)	1 - Épület
4.	Energiahordozó	Földgáz 2H típus
5.	Tervezett energiamegtakarítás mértéke	728
6.	Elért energiamegtakarítás mértéke	11710
7.	Energiamegtakarítás mértékegysége	m <sup>3</sup> /év
8.	Tervezett Végsőenergiamegtakarítás mértéke (kWh/év)	1048
9.	Elért végsőenergia megtakarítás mértéke (kWh/év)	
10.	Az intézkedés szerepelt-e az energetikai audit javaslatai között (igen/nem)	Nem
11.	Megvalósítási költség (ezer Ft)	13763
12.	Energiaköltség megtakarítás (ezer Ft/év)	551
13.	Egyéb költség megtakarítás (ezer Ft/év)	-
14.	Megtérülési idő (év)	25
15.	Tervezett műszaki élettartam (év)	47 év 8 hónap
16.	Megvalósulás, üzembe helyezés dátuma	2021.10.19

### C. Az adatszolgáltató által végzett szemléletformálási tevékenységgel





1.	Intézkedés műszaki tartalma	Nyílászárók cseréje
2.	Érintett műszaki rendszer	Békásmegyer forgalmi iroda
3.	Részterület megjelölése (épület, tevékenység, szállítás)	Épület
4.	Energiahordozó	Villamos energia (vásárolt)
5.	Tervezett energiamegtakarítás mértéke	2021
6.	Elért energiamegtakarítás mértéke	1285
7.	Energiamegtakarítás mértékegysége	kWh/év
8.	Tervezett Végsőenergiamegtakarítás mértéke (kWh/év)	4470
9.	Elért végsőenergiamegtakarítás mértéke (kWh/év)	-
10.	Az intézkedés szerepelt-e az energetikai audit javaslatai között (igen/nem)	Nem
11.	Megvalósítási költség (ezer Ft)	1997
12.	Energiaköltség megtakarítás (ezer Ft/év)	87
13.	Egyéb költség megtakarítás (ezer Ft/év)	-
14.	Megtérülési idő (év)	20
15.	Tervezett műszaki élettartam (év)	72 év és 11 hónap
16.	Megvalósulás, üzembe helyezés dátuma	2021.11.25

### **C, Az adatszolgáltató által végzett szemléletformálási tevékenységgel összefüggésben**

**CA,** A szemléletformálási tevékenység jellege, leírása.

**CB,** A szemléletformálási tevékenység helyszíne.



**5. AZ AUDITSZORGALOM ALATT VÉGZETT SZEMLELETFORMÁLÁSI TEVÉKENYSÉGGEL ÖSSZEFÜGGÉSBEN**

**CA,** A szemléletformálási tevékenység jellege, leírása.

**CB,** A szemléletformálási tevékenység helyszíne.

**CC,** A tevékenység ismétlődésének gyakorisága, a program élettartama.

**CD,** Az aktív és passzív módon elért résztvevők száma.

Szemléletformálási intézkedések adatai		
1. számú intézkedés		
1.	Tevékenység leírása	EgIR (ISO 50001) alapoktatás
2.	Helyszíne	elektronikus, telephelyeken
3.	Gyakorisága (db alkalom)	1
4.	Élettartam (év)	1
5.	Aktív módon elért résztvevők száma	877
6.	Passzív módon elért résztvevők száma	362
7.	Támogatás igénybevételre került a megvalósításhoz (igen/nem)	Nem



**CC,** A tevékenység ismétlődésének gyakorisága, a program élettartam

**CD,** Az aktív és passzív módon elért résztvevők száma.

<b>Szemléleformálási intézkedések adatai</b>		
1. számú intézkedés		
1.	Tevékenység leírása	Járművezetői stílus (oktatás)
2.	Helyszíne	telephelyeken
3.	Gyakorisága (db alkalom)	1
4.	Élettartam (év)	0
5.	Aktív módon elért résztvevők száma	370
6.	Passzív módon elért résztvevők száma	0
7.	Támogatás igénybevételre került a megvalósításhoz	Nem