

# Éves jelentés, 2021

## Budapesti Honvéd Sportegyesület



powered by  **MET** and  **T** . .

## Összesített energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
földgáz 2H típus	7 223 372 m <sup>3</sup>	75 595 477 kWh	13 833.97 t CO <sub>2</sub>
származtatott hő	13 504 339 MJ	3 754 206 kWh	1 001.47 t CO <sub>2</sub>
vill. energia (vás.)	974 180 kWh	974 180 kWh	355.58 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>		<b>80 323 863 kWh</b>	<b>15 191.02 t CO<sub>2</sub></b>

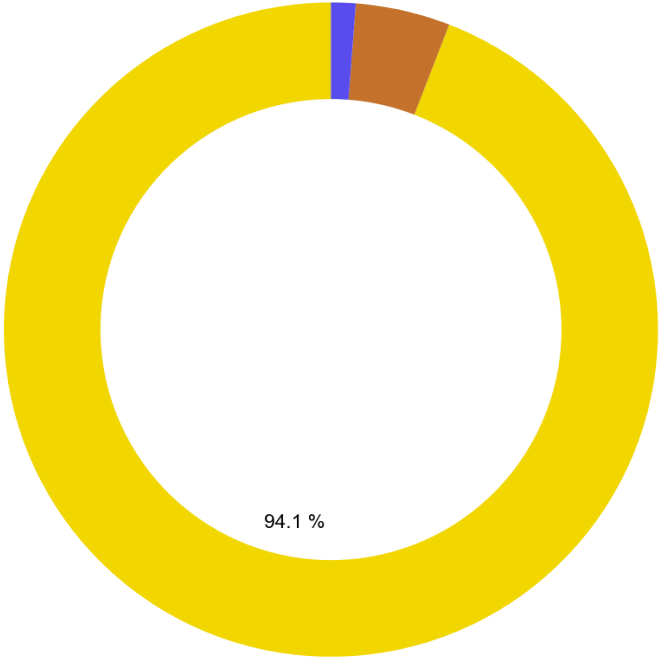
## Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiafelhasználásai	Az aktuális év energiafelhasználásai	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	nincs adat	75 595 477 kWh	0 kWh	-
származtatott hő	nincs adat	3 754 206 kWh	0 kWh	-
vill. energia (vás.)	nincs adat	974 180 kWh	0 kWh	-
<b>Összesen</b>	<b>0 kWh</b>	<b>80 323 863 kWh</b>	<b>0 kWh</b>	

# Energiahordozók felhasználásának megoszlása

## Energiahordozók fajtája szerint

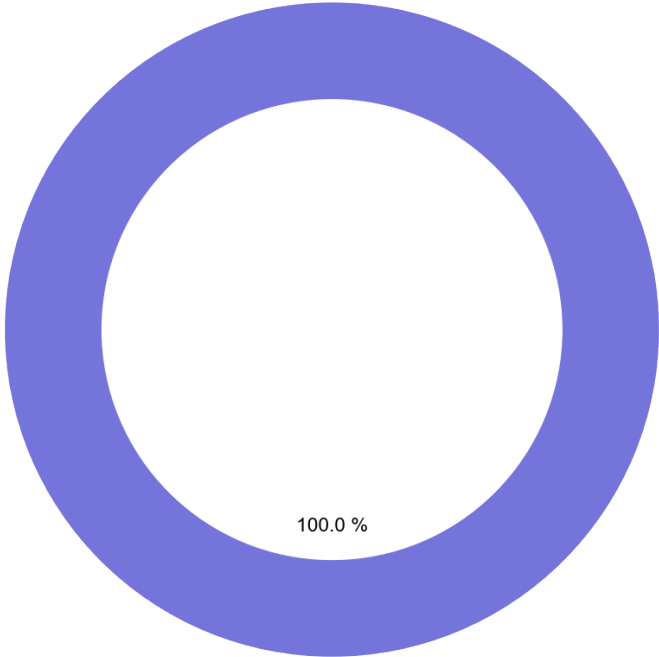
Összes energia felhasználás: 80 323 863 kWh



- földgáz 2H típus - 94.1 %
- származtatott hő - 4.7 %
- vill. energia (vás.) - 1.2 %

## Részterületek szerint

Összes energia felhasználás: 80 323 863 kWh



- épületek - 100.0 %
- szállítás - 0.0 %
- tevékenység - 0.0 %

## Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
földgáz 2H típus	7 223 372 m <sup>3</sup>	75 595 477 kWh	13 833.97 t CO <sub>2</sub>
származtatott hő	13 504 339 MJ	3 754 206 kWh	1 001.47 t CO <sub>2</sub>
vill. energia (vás.)	974 180 kWh	974 180 kWh	355.58 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>		<b>80 323 863 kWh</b>	<b>15 191.02 t CO<sub>2</sub></b>

## Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	nincs adat	75 595 477 kWh	0 kWh	-
származtatott hő	nincs adat	3 754 206 kWh	0 kWh	-
vill. energia (vás.)	nincs adat	974 180 kWh	0 kWh	-
<b>Összesen</b>	<b>0 kWh</b>	<b>80 323 863 kWh</b>	<b>0 kWh</b>	

## Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
földgáz 2H típus	0 m <sup>3</sup>	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>		<b>0 kWh</b>	<b>0.0 t CO<sub>2</sub></b>

## Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	nincs adat	0 kWh	0 kWh	-
származtatott hő	nincs adat	0 kWh	0 kWh	-
vill. energia (vás.)	nincs adat	0 kWh	0 kWh	-
<b>Összesen</b>	<b>0 kWh</b>	<b>0 kWh</b>	<b>0 kWh</b>	

## Energiafelhasználás

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturália)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
földgáz 2H típus	0 m <sup>3</sup>	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
származtatott hő	0 MJ	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
vill. energia (vás.)	0 kWh	0 kWh	0.0 t CO <sub>2</sub>
<b>Összesen</b>		<b>0 kWh</b>	<b>0.0 t CO<sub>2</sub></b>

## Energiafelhasználás változása az előző évhez képest

Energiahordozó	Az előző év energiateljesítményei	Az aktuális év energiateljesítményei	Különbség	Változás (%)
földgáz 2H típus	nincs adat	0 kWh	0 kWh	-
származtatott hő	nincs adat	0 kWh	0 kWh	-
vill. energia (vás.)	nincs adat	0 kWh	0 kWh	-
<b>Összesen</b>	<b>0 kWh</b>	<b>0 kWh</b>	<b>0 kWh</b>	

Földgáz 2H típus felhasználás

# 75 595 477 kWh



Származtatott hő felhasználás  
**3 754 206 kWh**





Vill. energia (vás.) felhasználás  
**974 180 kWh**



Vill. energia (vás.) felhasználás  
**974 180 kWh**



Földgáz 2H típus felhasználás

# 75 595 477 kWh



Származtatott hő felhasználás  
**3 754 206 kWh**

