

| egyéb fosszilis 3.1. | Kérjük választani | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
|--|-------------------|------|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------------------|
| Vásárolt fosszilis alapú hőenergia (távhő) 1.sz. vagy 2.sz. segédbiztosítási választandó: | Válaszoni | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| Vásárolt/Felhasznált Megújuló alapú Hőenergia összesen | | GJ | GJ | GJ | | | | | | | | | | | | | | 0,00 |
| Vásárolt megújuló alapú hőenergia | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,00 |
| Vásárolt (szélárú biomassa) alapú hőenergia (távhő) (3.sz. segédbiztosítási alapján) | | | 4 054,32 | | | | | | | | | | | | | | | 0,00 |
| Termelt/Hasznosított megújuló alapú Hőenergia összesen | | GJ | GJ | GJ | | | | | | | | | | | | | | 0,00 |
| Hőszivattyú: - hőenergia E _{hps} - | Válaszoni | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,00 |
| Geotermikus - hasznosított hőenergia - | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,00 |
| Napenergia (termikus) - hasznosított hőenergia - | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,00 |
| Biomassa - hasznosított hőenergia - (3.sz. segédbiztosítási alapján) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,00 |
| Vásárolt/Felhasznált megújuló alapú hőenergia összesen (GJ): | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,00 |
| Termelt/Hasznosított megújuló alapú Villamos energia összesen (kWh): | | | | | | | | | | | | | | | | | | 37 400,00 |
| Termelt/Hasznosított megújuló alapú Hőenergia összesen (GJ): | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,00 |
| Energiatakarékosság: Középületek éves primer energia fogyasztásának csökkenése kWh/év | | | | | | | | | | | | | | | | | | -93 500,00 |