

Energiafelhasználási\_beszámoló\_OSAP\_1335\_a\_2021

Energiahordozó megnevezése	Fizikai mértékegy.	Felhasználás						
		Épület fűtés és melegvíz	Épület hűtés	Világítás	Közúti járművekhez	Villamosenergia - és hőtermelésre	Egyéb	Értékesítés
Beszerezett villamos energia	MWh	43,935	254,823	579,942				
Nettó termelt villamos energia	MWh							
Távhő (vásárolt hőenergia)	GJ	3143,26						
Szénbrikett	tonna							
Feketeszén	tonna							
Barnaszén	tonna							
Kocsz	tonna							
Lignit	tonna							
Földgáz	ezer m3	134,86						
CNG autógáz	tonna							
Termásvíz kísérőgáz	GJ							
LPG autógáz	ezer liter							
PB-gáz (palackos illetve tartályos)	tonna							
Vezetékes PB-gáz	ezer m3							
Egyéb biogáz (pl.: tenyésztelepi gáz)	GJ							
Benzin (E85 nélkül)	ezer liter				1,086			
E85 biobenzin	ezer liter							
Biodízel	ezer liter							
Petróleum	ezer liter							
Gázolaj	ezer liter				1,638			
Tüzelőolaj és egyéb gázolaj	ezer liter							
Fűtőolaj - alacsony kéntartalmú (<=1%)	tonna							
Fűtőolaj - magas kéntartalmú (>1%)	tonna							
Kenőanyagok	tonna							
Tűzifa	tonna							
Fabrikett	tonna							

Fapellet	tonna			
Fahulladék	tonna			
Faapríték	tonna			
Egyéb növényi anyag és hulladék	tonna			
Állati eredetű hulladék energetikai célra	tonna			
Kommunális hulladék energetikai célra (megújuló )	tonna			
Kommunális hulladék energetikai célra (nem megújuló)	tonna			
Geotermikus energia (termálvíz)	GJ			
Ipari hulladék energetikai célú	tonna			
Kerozin	tonna			
Összesen				

Összes felhasználás	Beszerzés értéke ÁFA nélkül (nettó) [ezer Ft]	Átlagár (ezerFT/fizikai mértékegység)	Fűtőérték [GJ/tonna]
878,7	30057,274	34,2065	
3143,26	16068,285	5,112	
134,86	19016,791	141,0114	
1,086	370,694	341,3389	
1,638	576,847	352,1654	

