

Energiafelhasználási_beszámoló_OSAP_1335_a_2018

Energiahordozó megnevezése	Fizikai mértékegység	Felhasználás			
		Épület fűtés és melegvíz	Épület hűtés	Világítás	Közúti járművekhez
Beszerzett villamos energia	MWh	43	188	623	-
Nettó termelt villamos energia	MWh	-	-	-	-
Távhő (vásárolt hőenergia)	GJ	3 200			
Szénbrikett	tonna	-			
Feketeszén	tonna	-			
Barnaszén	tonna	-			
Koksz	tonna	-			
Lignit	tonna	-			
Földgáz	ezer m3	150			
CNG autógáz	tonna				-
Termálvíz kísérőgáz	GJ	-			
LPG autógáz	ezer liter				-
PB-gáz (palackos illetve tartályos)	tonna	-			
Vezetékes PB-gáz	ezer m3	-			
Egyéb biogáz (pl.: tenyésztelési gáz)	GJ	-			
Benzin (E85 nélkül)	ezer liter				1
E85 biobenzin	ezer liter				-
Biodízel	ezer liter				-
Petróleum	ezer liter	-			
Gázolaj	ezer liter				2
Tüzelőolaj és egyéb gázolaj	ezer liter	-			
Fűtőolaj - alacsony kéntartalmú (<=1%)	tonna	-			
Fűtőolaj - magas kéntartalmú (>1%)	tonna	-			

Kenőanyagok	tonna				
Tűzifa	tonna	-			
Fatermékek	tonna	-			
Fapellet	tonna	-			
Fahulladék	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					
Összesen felhasználás		4 207			

Villamos energia - és	Egyéb	Értékesítés	Összes felhasználás	beszerzés értéke ÁFA nélkül (nettó) [ezer Ft]	Átlagár (ezerFT/fizikai mértékegység)	Fűtőérték [GJ/tonna]
	-	-	854	27 412	32	
	-	-	-	-	-	
	-		3 200	15 238	5	
	-		-	-	-	
	-		-	-	-	
	-		-	-	-	
	-		-	-	-	
# #	-		150	16 401	110	
	-		-	-	-	
# #			-	-	-	
	-		-	-	-	
	-		-	-	-	
# #	-		-	-	-	
	-		1	367	320	
	-		-	-	-	
	-		-	-	-	
			-	-	-	
			2	638	288	
	-		-	-	-	
	-		-	-	-	
	-		-	-	-	

	-		-	-	-	
	-		-	-	-	
	-		-	-	-	
	-		-	-	-	
	-		-	-	-	
	-		-	-	-	
	-		-	-	-	
	-		-	-	-	-
	-		-	-	-	-
			-			
	-		-	-	-	-
	-		-	-	-	-
				60 057		