

Duomenys apie šilumos gamybos, perdavimo ir pardavimo sąnaudas 2015 m.

Audituota

Straipsnio pavadinimas	Mato vnt.	Gamyba	Perdavimas	Pardavimas
Pagaminta šilumos savuose šaltiniuose	tūkst. MWh	43,960		
Pirkta šilumos	tūkst. MWh			
Pateikta šilumos į tinklą:	tūkst. MWh	43,960	43,960	
t. sk. technologiniai perdavimo nuostoliai	tūkst. MWh		7,320	
šilumos energija, suvartota savoms administracinėms reikmėms	tūkst. MWh		0,196	
šilumos pardavimas:	tūkst. MWh		36,444	36,444
t. sk. gyventojams	tūkst. MWh			24,972
kitiems vartotojams	tūkst. MWh			11,472
Kintamosios sąnaudos	tūkst. Eur	956,576	38,917	
Kuras technologijai	tūkst. Eur	916,470		
Elektros energija technologijai	tūkst. Eur	38,621	36,357	
Vanduo technologijai	tūkst. Eur	1,485	2,560	
Perdavimo technologinių nuostolių ir savoms reikmėms sunaudotos šilumos sąnaudos	tūkst. Eur		302,149	
Pastoviosios sąnaudos	tūkst. Eur	608,360	216,205	35,997
Materialinės ir joms prilygintos sąnaudos	tūkst. Eur	105,161	50,158	7,362
t. sk. remonto ir aptarnavimo sąnaudos	tūkst. Eur	80,553	44,167	0,426
Nusidėvėjimas (amortizacija)	tūkst. Eur	140,003	47,474	0,424
Darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur	266,853	68,014	21,505
Socialinio draudimo įmokos	tūkst. Eur	85,525	21,546	6,662
Mokesčiai	tūkst. Eur	10,818	29,013	0,043
Veiklos sąnaudos, priskirtos šilumos tiekimo veikloms	tūkst. Eur	193,399	58,266	3,663
Nebūtiniosios sąnaudos:	tūkst. Eur	50,736	8,436	0,012
t. sk. nusidėvėjimas (amortizacija)	tūkst. Eur	46,890	6,007	0,001
palūkanų sąnaudos	tūkst. Eur	3,842	2,356	
kitos sąnaudos	tūkst. Eur	0,004	0,074	0,011
Iš viso sąnaudų per ataskaitinį laikotarpį	tūkst. Eur	1809,071	321,824	39,672
Šilumos savikaina	ct/kWh	4,12	1,71	0,11
Vidutinė šilumos kaina	ct/kWh	4,02	1,76	0,11