

Alternatyvaus šilumos šaltinio sąnaudų skaičiavimas (bazinės kainos)

Eil. Nr.	Rodikliai	Mato vnt.	Šilumos gamyba atskaitiniu laikotarpiu			Planuojama šilumos ir elektros energijos gamyba				
			Y-3	Y-2	Y-1	Šiluma			Elektra	Iš viso:
						ESS	KJ (AŠS)	Iš viso		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Šilumos energija patiekta į tinklą nuo savo šaltinių	MWh								
2.	Elektros energija patiekta į tinklą nuo savo šaltinių	MWh								
3.	Šilumos gamybai naudojamo turto vertė	tūkst. Eur								
4.	Kintamosios sąnaudos	tūkst. Eur								
4.1.	Kuro sąnaudos	ct/kWh								
4.1.1.	Lyginamųjų kuro sąnaudų koeficientas	MWh/MWh								
4.1.2.	Metinės atitinkamo kuro sąnaudos	MWh								
4.1.3.	Planuojamo kuro kaina	Eur/MWh								
4.1.4.	Kuro sąnaudos energijai gaminti	tūkst. Eur								
4.2.	Elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudos									
4.2.1.	Elektros energijos technologinėms reikmėms išsigijimo	kWh/MWh								
4.2.2.	Elektros energijos kaina	ct/kWh								
4.2.3.	Elektros energijos kiekis šilumos gamybai	tūkst. kWh								
4.2.4.	Elektros energijos sąnaudos šilumos gamybai	tūkst. Eur								
4.3.	Vandens technologinėms reikmėms ir nuotekų tvarkymo									
4.3.1.	Vandens technologinėms reikmėms išsigijimo ir nuotekų	m ³								
4.3.2.	Vandens kaina	Eur/m ³								
4.3.3.	Vandens sąnaudos šilumos gamybai	tūkst. Eur								
4.4.	Apvartinių taršos leidimų išsigijimo sąnaudos	tūkst. Eur								
4.5.	Kitos kintamosios sąnaudos	tūkst. Eur								
4.5.1.	Kitos kintamosios sąnaudos (nurodyti)	ct/kWh								
4.5.1.	Pelenų tvarkymo (išvežimo, utilizavimo) sąnaudos	tūkst. Eur								
4.5.2.	Energijos išteklių biržos operatoriaus teikiamų paslaugų	tūkst. Eur								
4.5.3.	Gamtinių dujų biržos operatoriaus teikiamų paslaugų sąnaudos	tūkst. Eur								
4.5.4.	Laboratoriniai tyrimai	tūkst. Eur								
4.5.5.	Cheminės medžiagos technologijai	tūkst. Eur								
4.5.6.	Kitos kintamosios sąnaudos (nurodyti)	tūkst. Eur								
5.	Pastoviosios sąnaudos	tūkst. Eur								
5.1.	Nusidėvėjimas (amortizacija)	ct/kWh								
5.2.	Darbo užmokesčio sąnaudos	tūkst. Eur								
5.3.	Mokesčių sąnaudos	tūkst. Eur								
5.4.	Kitos pastoviosios veiklos sąnaudos	tūkst. Eur								
5.4.1.	iš to sk. einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos	tūkst. Eur								
5.4.2.	finansinės sąnaudos	tūkst. Eur								
5.4.3.	administracinės sąnaudos	tūkst. Eur								
5.4.4.	rinkodaros ir pardavimų sąnaudos	tūkst. Eur								
5.4.5.	personalo sąnaudos (išskyrus darbo užmokesčio ir darbdavio įmokų Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybai sąnaudas)	tūkst. Eur								
5.4.6.	kitos pastoviosios sąnaudos	tūkst. Eur								
6.	Savikaina	tūkst. Eur								
		ct/kWh								

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

Vardas, pavardė

ESS – esami šilumos šaltiniai.

KJ (AŠS) – kogeneracinėje elektrinėje gaminama šiluma. Šiai gamybai formuojamas alternatyvus šaltinis (AŠS).