

Šilumos kainų nustatymo metodikos
20 priedas

Duomenys apie ūkio subjektą:	Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas	V., pavardė	
Kodas	Pareigos	
Buveinės adresas	Telefonas	
Telefonas	Faksas	
Faksas	El paštas	
Tinklalapis		
El paštas		

ŪKIO SUBJEKTO DUOMENŲ SUVESTINĖ PERSKAIČIUOTAI ŠILUMOS KAINAI (KAINOS DEDAMOSIOMS) NUSTATYTI

sudarymo data

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai

Rodikliai	Šilumos gamybos (išgijimo) verslo vienetas				Šilumos perdavimo verslo vienetas		Mažmeninio aptarnavimo verslo vienetas	
	Šilumos (produkto) gamyba ūkio subjekto gamybos šalinimuose*		Šilumos (produkto) gamyba šilumos piko poreikio ir rezervinę galią užtikrinančiais pajėgumais		Šilumos perdavimas		Mažmeninis aptarnavimas	
	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams
	USC,HG; SSC,HG; DHC,HG	CC,HG	USC,H; SSC,H; DHC,H	CC,H	USC,HT; SSC,HT; DHC,HT	CC,HT	USC,HS; SSC,HS; DHC,HS	CC,HS
FC _i	Šilumos bazinės kainos pastoviosios sąnaudos	tūkst. Eur						
FC _{ly}	Gašiojančios šilumos kainos pastoviosios sąnaudos	tūkst. Eur						
ĮVESTIES RODIKLIAI ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS PASTOVIOSIOMS SĄNAUDOMS PERSKAIČIUOTI								
AFCE _{24y}	Šilumos kainos pokytis metais y dėl efektyvumo koeficiento pokyčio	tūkst. Eur						
IEF _y	Efektyvumo koeficientas	vnt.dalimis						
y	Metai po bazinės šilumos kainos (kainos dedamųjų) nustatymo	y=2,...,5						
VKly	Vidutinis metinis (metai palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų pokytis metais y	vnt.dalimis						
	<i>Perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas</i>	vnt.						
	<i>Paskaitinio perskaičiavimo ataskaitinio laikotarpio (y-1) paskutinio mėnesio arba šilumos bazinės kainos nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas</i>	vnt.						
FC _i	Pastovųjų sąnaudų, priskirtųjų atitinkamai paslaugai (produktui) baziniams metais, apimtis	tūkst. Eur						
C _{DA,y}	Nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos, priskirtinos atitinkamai paslaugai (produktui) baziniams metais	tūkst. Eur						
JR _i	Investicijų grąža, priskiriama atitinkamai paslaugai (produktui) baziniams metais	tūkst. Eur						
JR _i	Papildoma investicijų grąža, priskiriama atitinkamai paslaugai (produktui) baziniams metais	tūkst. Eur						
	Pildikami sąnaudos, priskiriamos atitinkamai paslaugai (produktui) baziniams metais**	tūkst. Eur						
AFCE _{Q₀₄}	Šilumos sąnaudų pokytis metais y dėl šilumos kiekio neatitikimo	tūkst. Eur						
$\frac{P_{Q,y}^{IR} - P_{Q,y}^{IR}}{P_{Q,y}^{IR}}$	Šilumos kiekio koeficientas	vnt.dalimis						
Q _{HG,y}	Faktiškai perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu pagamintas šilumos kiekis	kWh						
Q _{HG}	Gamintinas šilumos kiekis, nustatytas šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) skaičiavimo metu	kWh						
Q _{HGK,y}	Nepagamintas šilumos kiekis dėl konkurencijos šilumos gamybos srityje įtakos	kWh						
Q _{HGSS,y}	Pagamintas šilumos kiekis naujai prijungtose šilumos tiekimo sistemose	kWh						
Q _{IP,y}	Faktiškai perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu pirkto šilumos kiekis	kWh						
Q _{IP}	Pirkto šilumos kiekis, nustatytas šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) skaičiavimo metu	kWh						
Q _{TL,y}	Faktinis perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu papildomos šilumos kiekis	kWh						
Q _{TL}	Papildomos šilumos kiekis, nustatytas bazinės kainos skaičiavimuose	kWh						
Q _{IR,y}	Faktiškai perskaičiavimo ataskaitiniu laikotarpiu realizuotas šilumos kiekis	kWh						
Q _{IR}	Realizuotinas šilumos kiekis, nustatytas šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) skaičiavimo metu	kWh						
Q _{IRSS,y}	Faktiškai realizuotas šilumos kiekis naujai prijungtose šilumos tiekimo sistemose	kWh						
AFCE ^{INV} _{DA,y}	Šilumos sąnaudų pokytis metais y dėl nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudų pokyčio	tūkst. Eur						
C ^{INV} _{DA,y}	Faktiškai įvykdytų investicinių projektų per kalendorinius metus prieš atliekant y metų perskaičiavimą nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudas	tūkst. Eur						
C ^{INV} _{DA,y-1}	Faktiškai įvykdytų investicinių projektų per kalendorinius metus prieš atliekant y metų perskaičiavimą nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudas	tūkst. Eur						

Rodikliai			Šilumos gamybos (išgijimo) verslo vienetas				Šilumos perdavimo verslo vienetas		Mažmeninis aptarnavimo verslo vienetas	
			Šilumos (produkto) gamyba ūkio subjekto gamybos šilumose*		Šilumos (produkto) gamyba šilumos piko poreikio ir rezervinę galia užtikrinamais pajėgumais		Šilumos perdavimas		Mažmeninis aptarnavimas	
			Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams
			USC,HG; SSC,HG; DHC,HG	CC,HG	USC,H; SSC,H; DHC,H	CC,H	USC,HT; SSC,HT; DHC,HT	CC,HT	USC,HS; SSC,HS; DHC,HS	CC,HS
C ^{INV} _{DA1,y-2}	Faktiškai įvykdytų investicinių projektų per kalendorinius metus prieš atliekant y metų perskaiciavimą nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudas	tūkst. Eur								
C ^{INV} _{DA1,y-3}	Faktiškai įvykdytų investicinių projektų per kalendorinius metus prieš atliekant y metų perskaiciavimą nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudas	tūkst. Eur								
AJR ^{INV} _{1,y}	Šilumos sąnaudų pokytis metais y dėl priskaitytinos investicijų gražos, susijusios su įvykdytais investiciniiais projektais	tūkst. Eur								
JR ^{INV} _{1,y}	Faktiškai metais y įvykdytų investicinių projektų graža	tūkst. Eur								
AJR ^{WACC} _{1,y}	Šilumos sąnaudų pokytis metais y dėl investicijų gražos pokyčio, susijusio su skolinto kapitalo R ₀ pokyčiais	tūkst. Eur								
JR ^{WACC} _{1,y}	Investicijų gražos apimtis metais y,	tūkst. Eur								
F ₀	protینگumo kriterijų atitinkanti investicijų gražos norma metais y	proc.								
R _{d,y}	Skolinto kapitalo kaina (palūkanų norma) metais y	proc.								
R _e	Nuosavo kapitalo graža, nustatyta šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) skaičiavimo metu	proc.								
W _D	Skolinto kapitalo dalis	vnt.dalimis								
W _E	Nuosavo kapitalo dalis	vnt.dalimis								
t ₁	Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas metais y	vnt.dalimis								
K _{1,y}	Veikloje naudojamo kapitalo apimtis metais y	tūkst. Eur								
K ^{INV} _{1,y-1}	Veikloje naudojamo kapitalo apimtis metais y-1	tūkst. Eur								
K ^{INV} _{1,y-2}	Veikloje naudojamo kapitalo apimtis metais y-2	tūkst. Eur								
K ^{INV} _{1,y-3}	Veikloje naudojamo kapitalo apimtis metais y-3	tūkst. Eur								
AFC ^P _{1,y}	Darbo užmokesčio sąnaudų pokytis metais y, įvertinus ne didesni nei Finansų ministerijos prognozuojamą realaus vidutinio darbo užmokesčio pokytį	tūkst. Eur								
AFC ^P _{1,y-1}	Darbo užmokesčio sąnaudų pokytis metais y, įvertintas bazinės kainos (kainos dedamųjų) perskaiciavimo metu	tūkst. Eur								
AFC ^P _{1,y-2}	Darbo užmokesčio sąnaudų pokytis metais y, įvertintas bazinės kainos (kainos dedamųjų) perskaiciavimo metu	tūkst. Eur								
AFC ^P _{1,y-3}	Darbo užmokesčio sąnaudų pokytis metais y, įvertintas bazinės kainos (kainos dedamųjų) perskaiciavimo metu	tūkst. Eur								
C ^P ₁	Darbo užmokesčio sąnaudos, priskirtinos atitinkamai paslaugai (produktui), įvertintos šilumos bazinėje kainoje (kainos dedamosiose)	tūkst. Eur								
K _{DK(y+1)}	Ne didesnis nei Finansų ministerijos prognozuojamas realaus vidutinio darbo užmokesčio pokytis ateinantiems kainos (kainos dedamųjų) nustatymo metams	proc.								
AFC _{PNK,HG,y}	Šilumos sąnaudų pokytis metais y dėl kogeneracinės jėgainės pagamintos elektros energijos pelno (nuostolių) rizikos koeficiento	tūkst. Eur								
C _{PNK,HG,y}	Kogeneracinės jėgainės pagamintos elektros energijos pelno (nuostolių) dalis, priskirtina šilumos gamybai, metais y	tūkst. Eur								
AFC _{UB,HT,y}	Šilumos sąnaudų pokytis metais y dėl balansavimo centralizuoto šilumos tiekimo sistemos paslaugos teikimo rezultato	tūkst. Eur								
R _{UB,HT,y}	Balansavimo centralizuoto šilumos tiekimo sistemos paslaugos teikimo rezultatas metais y	tūkst. Eur								
AFC _{NV}	Šilumos sąnaudų pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo ūkio subjekto valios (nurodyti)	tūkst. Eur								
C _{NV,y}	Sąnaudų pokytis, nepriklausantis nuo ūkio subjekto valios	tūkst. Eur								
AFC _{NV}	Šilumos sąnaudų pokytis metais y dėl kitų bazinėse šilumos kainų dedamosiose neįvertintų faktorių (nurodyti)	tūkst. Eur								
C _{NV,y}	Sąnaudų pokytis, dėl kitų bazinės šilumos kainos dedamosiose neįvertintų pokyčių	tūkst. Eur								
AJR ^R _{1,y}	Šilumos sąnaudų pokytis metais y dėl faktinės investicijų gražos neatitiktimo priskaitytajai	tūkst. Eur								
JR ₁	Šilumos bazinėje kainoje (kainos dedamosiose) arba paskutinio perskaiciavimo metu priskaityta investicijų graža	tūkst. Eur								
JR _{1,y-1}	Faktinė investicijų graža metais y-1	tūkst. Eur								
JR _{1,y-2}	Faktinė investicijų graža metais y-2	tūkst. Eur								
ĮVESTIES RODIKLIAI ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS KINTAMOSIOMS SĄNAUDOMS PERSKAIČIUOTI										
ΔT _E	Šilumos kainos pokytis dėl elektros energijos technologinėms reikmėms kainų pokyčio metais y	ct/kWh								
q _{E,y}	Elektros energijos technologinėms reikmėms kiekis, nustatytas bazinės kainos skaičiavimo metu	kWh								
q _{E,y-1}	Elektros energijos technologinėms reikmėms kiekis, nustatytas perskaiciavimo metu	kWh								
p _{E,y-1}	Elektros energijos technologinėms reikmėms kaina metais y-1	ct/kWh								
p _{E,y}	Elektros energijos technologinėms reikmėms kaina metais y	ct/kWh								
ΔT _W	Šilumos kainos pokytis dėl vandens technologinėms reikmėms kainų pasikeitimo metais y	ct/kWh								

Rodikliai			Šilumos gamybos (išgijimo) verslo vienetas				Šilumos perdavimo verslo vienetas		Mažmeninio aptarnavimo verslo vienetas	
			Šilumos (produkto) gamyba ūkio subjekto gamybos šaltiniuose*		Šilumos (produkto) gamyba šilumos piko poreikio ir rezervinę galia užtikrinamais pajėgumais		Šilumos perdavimas		Mažmeninis aptarnavimas	
			Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams
			USC,HG; SSC,HG; DHC,HG	CC,HG	USC,H; SSC,H; DHC,H	CC,H	USC,HT; SSC,HT; DHC,HT	CC,HT	USC,HS; SSC,HS; DHC,HS	CC,HS
Q _{w,y}	Vandens technologinėms reikmėms kiekis, nustatytas bazinės kainos skaičiavimo metu	m ³								
Q _{w,y-1}	Vandens technologinėms reikmėms kiekis, nustatytas perskaiciavimo metu	m ³								
P _{w,y-1}	Vandens technologinėms reikmėms kaina metais y-1	Eur/m ³								
P _{w,y}	Vandens technologinėms reikmėms kaina metais y	Eur/m ³								
AT _O	Šilumos kainos pokytis dėl kitų kintamųjų sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo ūkio subjekto valios, metais y	ct/kWh								
ĮVESTIES RODIKLIAI PAPILDOMAI DEDAMAJAI DĖL KURO IR (AR) ŠILUMOS IŠGIJIMO SĄNAUDŲ NEATITIKIMO IR PAJAMŲ, PAŽEIDŽIANT TEISĖS AKTUS, ĮVERTINTI										
AT _{REG,AP,y}	Papildoma kuro ir (ar) šilumos išgijimo sąnaudų neatitikimo dedamoji atitinkamu laikotarpiu	ct/kWh								
C _{REG,AP,y-1}	Šilumos vienetui kainoje įskaitytų sąnaudų kurui ir (ar) šilumai iš nepriklausomų gamintojų dydis atitinkamu laikotarpiu	tūkst. Eur								
C _{REG,AP,y-1}	Faktiškai patirtos sąnaudų kuro ir (ar) šilumos iš nepriklausomų gamintojų išgijimui atitinkamu laikotarpiu	tūkst. Eur								
	Papildomos dedamosios koregavimas, atsižvelgus į faktiškai realizuotą šilumos kiekį	ct/kWh								
	Ūkio subjekto gautos pajamos ar sąnaudos, apskaičiuotos atsižvelgus į faktiškai realizuotą šilumos kiekį, pasibaigus atitinkamos papildomos dedamosios taikymo laikotarpiui	tūkst. Eur								
AT _{TAF,y}	Papildoma dedamoji dėl pajamų pažeidžiant teisės aktus metais y	ct/kWh								
P _{TAF,y-1}	Papildomos pajamos, gautos taikant šilumos kainas (kainų dedamąsias) pažeidžiant teisės aktus	tūkst. Eur								
ŠILUMOS GAMYBOS (PRODUKTO) SĄNAUDAS KOREGUOJANČIOS SĄNAUDOS										
	Faktiškai gautų ir leistinų gauti šilumos (produkto) gamybos ūkio subjekto šilumos gamybos šaltiniuose pajamų skirtumas metais y	tūkst. Eur								
R _{HG,PR,y}	Faktiškai gautos šilumos (produkto) gamybos ūkio subjekto šilumos gamybos šaltiniuose pajamos y	tūkst. Eur								
	Leistinos gauti šilumos (produkto) gamybos ūkio subjekto šilumos gamybos šaltiniuose pajamų apimtis metais y	tūkst. Eur								
	Faktiškai gautų ir leistinų gauti šilumos (produkto) gamybos šilumos poreikio piko pajėgumais pajamų skirtumas metais y	tūkst. Eur								
R _{HG,PC,y}	Faktiškai gautos šilumos (produkto) gamybos šilumos poreikio piko pajėgumais pajamos y	tūkst. Eur								
	Leistinos gauti šilumos gamybos (produkto) šilumos poreikio piko pajėgumais pajamų apimtis metais y	tūkst. Eur								
PERSKAIČIUOTOS ŠILUMOS KAINOS SĄNAUDOS										
FC _y	Perskaiciuotos šilumos kainos pastoviosios sąnaudos	tūkst. Eur								
PERSKAIČIUOTOS ŠILUMOS KAINOS (KAINŲ DEDAMOSIOS)										
T _{LKD,y}	Galiojanti šilumos kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh								
T _{LKD,y}	Perskaiciuotos šilumos kainos kintamoji dedamoji (projekcine)	ct/kWh								
T _{PD,y}	Perskaiciuotos šilumos kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh								
T ¹ _{HG,CRM,y}	Rezervinės galios užtikrinimo paslaugos kaina (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn./kW								
T ¹ _{IPDM,y}	Perskaiciuotos šilumos dvinarės kainos pastovioji dalis (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn./kW								
T ¹ _{IPDM,y}	Perskaiciuotos šilumos dvinarės kainos pastovioji dalis (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn.								
T _{CC,PD,y}	Perskaiciuota šilumos kainos pastovioji dedamoji, taikytina konkurenciniams vartotojui metais y	ct/kWh								
T _{CC,PD,M,y}	Perskaiciuotas pastovus (mėnesio) užmokestis, taikytinas konkurenciniams vartotojui metais y	Eur/mėn./kW								
T _{ALT,KD,y}	Alternatyvaus projekto perskaiciuotos šilumos kainos kintamoji dedamoji (projekcine)	ct/kWh								
T _{ALT,PD,y}	Alternatyvaus projekto perskaiciuotos šilumos kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh								

* Metodikos 64¹ punkte numatyta, kad šilumos tiekėjai, kurių aptarnaujamoje šilumos tiekimo teritorijoje veikia nepriklausomi šilumos gamintojai, teikdami Reguluojančiąjį institucijai šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) projektus, šilumos (produkto) gamybos bazinės sąnaudas ir šilumos (produkto) gamybos vidutinę kainą (kainos dedamąsias) turi diferencijuoti pagal kiekvieną centralizuoto šilumos tiekimo sistemą y, kurioje veikia bent vienas nepriklausomas šilumos gamintojas, todėl lentelė turi būti papildyta pagal minėtų centralizuoto šilumos tiekimo sistemų skaičių.

** Paliukanų sąnaudos įvertinamos perskaiciuojant šilumos bazinę kainą (kainos dedamąsias), nustatytą pagal Šilumos kainų nustatymo metodiką, patvirtintą Komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96, galiojusia iki 2013-12-31.