

SIMBOLIŲ IR INDEKSŲ SARAŠAS

SIMBOLIAI	
C	sąnaudos
FC	pastoviosios sąnaudos
I	koeficientas
l	konkurencinės vartotojas
m	Lietuvoje taikomas pelno mokesčio tarifas
N	instaliuota galia
n	savarankiško aprūpinimo šiluma vartotojas
p	vieneto kaina
R	pajamos
r	investicijų grąžos norma
RAB	reguliuojamo turto likutinė vertė
RR	būtiniosios pajamos
ROI	investicijų grąža
Q	reguliuojamų kainų paslaugos (produkto) kiekis
q	kiekis
s	centralizuota šilumos tiekimo sistema
si	su darbo santykiais susijusių mokesčinių įmokų tarifas
T	kaina
t	nenutrūkstamo aprūpinimo šiluma vartotojas
TC	iš viso sąnaudų
VC	kintamosios sąnaudos
VKI	vartotojų kainų indeksas
WACC	vidutinė svertinė kapitalo kaina
z	centralizuoto šilumos tiekimo sistemos vartotojas
INDEKSAI	
ATL	apyvartiniai taršos leidimai
B	balansavimas
CC	konkurencinių vartotojų grupė
CG	atitinkama vartotojų grupė
CR	galios rezervas
d	skolintas kapitalas
DA	nusidėvėjimas (amortizacija)
DHC	centralizuoto šilumos tiekimo sistemos vartotojų grupė
DU	darbo užmokestis
dv	dvinarė kaina
e	nuosavas kapitalas
E	elektros energija technologinėms reikmėms
EF	efektyvumas
EJ	Pagal Lietuvos Respublikos energetikos įstatymą mokami mokesčiai
f	kuro rūšis
F	kurias
FC	pastoviosios sąnaudos
GRE	žalioji ir atsinaujinanti energija (angl. <i>Green and renewable energy</i>)
H	šiluma
HA	gamintina ir šilumos aukciono būdu parduotina šiluma
HG	šilumos gamyba
HP	šilumos išigijimas šilumos aukcione
HR	realizuotina šiluma
HS	mažmeninis aptarnavimas

INDEKSAI	
HT	šilumos perdavimas
i	reguliuojamų kainų paslauga (produktas)
INO	energetikos inovacijos
INV	Investicijos
y	metai
KD	kintamoji dedamoji
k(DU)	Finansų ministerijos skelbiamas darbo užmokesčio pokytis
L	nuostoliai
M	einamasis remontas ir aptarnavimas
m	mėnuo
MU	mėnesio užmokestis
NS	naujai prijungta šilumos tiekimo sistema
NT	nenaudojamas turtas
O	kita
OC	savos (administracinės) ir technologinės reikmės
PC	Ūkio subjekto šilumos poreikio piko pajęgumai
PD	pastovioji dedamoji
PNK	Kogeneracinėje jėgainėje gauto pelno (nuostolio) rizikos koeficientas
PR	Ūkio subjekto šilumos gamybos šaltiniai
r	investicijų grąžos norma
R	Pajamos
Q	kiekis
s	centralizuota šilumos tiekimo sistema
SI	privalomieji su darbo santykiais susiję mokesčiai
SSC	savarankiško aprūpinimo šiluma vartotojų grupė
T	mokesčiai
TAP	teisės aktų pažeidimas
TL	papildoma šiluma
TTL	iš viso
USC	nenutrūkstamo aprūpinimo šiluma vartotojų grupė
VC	kintamosios sąnaudos
W	vanduo technologinėms reikmėms
WACC	vidutinė svertinė kapitalo kaina
X	kitas faktorius

Šilumos kainų nustatymo metodikos
2 priedas

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

ŪKIO SUBJEKTO ŠILUMOS KIEKIŲ DUOMENŲ SUVESTINĖ

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai

RODIKLIS	Šilumos gamybos (įskaitant perkamą šilumą) verslo vienetas				Šilumos perdarvimo verslo vienetas				Mažmeninio aptarnavimo verslo vienetas		
	Šiluma (produktais), QH			Šilumos gamybos žaliiniuose gamintinių ir šilumos aukciono būdu parduotinas šilumos kiekis	Papildomas šilumos kiekis, QT _L		Šilumos realizacija, QHR		Vartotoju skaičius		
	jsigijimai QHP	gamyba QHG			Šiluma savoms (administraciniems) ir technologiniems reikmėms	Šilumos nuostoliai tinkle	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniai vartotojai	Vartotojai	
	Q _{HP}	Q _{HG,PR}	Q _{HG,PC}		Q _{HA,PR}	Q _{OC}	Q _L	Q _{CC}	Q _{USC} Q _{SSC} , Q _{DHC}	l	
Mato vienetas (per metus)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	vnt.	t, n, z	
Šilumos kiekis praėjusio bazinio laikotarpio paskutiniaisiai metais, y-1				-							
iš to sk. (nurodyti pavadinima) centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje, kurioje veikia nepriklausomi šilumos gamintojai*										- -	
...										- -	
centralizuoti šilumos tiekimo sistemose, kuriose nepriklausomi šilumos gamintojai neveikia	-			-						- -	
Šilumos kiekis praėjusio bazinio laikotarpio paskutiniaisiai metais, y-2				-							
iš to sk. (nurodyti pavadinima) centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje, kurioje veikia nepriklausomi šilumos gamintojai*										- -	
...										- -	
centralizuoti šilumos tiekimo sistemose, kuriose nepriklausomi šilumos gamintojai neveikia	-			-						- -	
Šilumos kiekis praėjusio bazinio laikotarpio paskutiniaisiai metais, y-3				-							
iš to sk. (nurodyti pavadinima) centralizuoti šilumos tiekimo sistemoje, kurioje veikia nepriklausomi šilumos gamintojai*				-						- -	
...										- -	
centralizuoti šilumos tiekimo sistemose, kuriose nepriklausomi šilumos gamintojai neveikia	-			-						- -	
Šilumos kiekiejo apimtiems būsimi pokyčiai (nurodyti)											
Šilumos kiekiejo apimtiems būsimi pokyčiai (nurodyti)											
Šilumos kiekiejo apimtiems būsimi pokyčiai (nurodyti)											
Šilumos kiekiejo apimtiems būsimi pokyčiai (nurodyti)											
Šilumos kiekis, planuojamas Reguliavimo periodui, per metus				-							
iš to sk. (nurodyti pavadinima) centralizuoti šilumos tiekimo sistemoje, kurioje veikia nepriklausomi šilumos gamintojai*				-						- -	
...				-						- -	
centralizuoti šilumos tiekimo sistemose, kuriose nepriklausomi šilumos gamintojai neveikia	-			-						- -	

* Kai aptarnaujamoje šilumos tiekimo teritorijoje veikia bent vienės nepriklausomos šilumos gamintojas, vadovaujantis Metodikos 19.2 papunkčiu informacija šiame priede pateikiama pagal kiekvieną centralizuotą šilumos tiekimo sistemą s , kurioje veikia bent vienės nepriklausomos šilumos gamintojas. Lentelė turi būti papildyta pagal šią sistemų skaičių.

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

Vardas, pavardė

Šilumos kainų nustatymo metodikos
3 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 ŠILUMOS KIEKIŲ DUOMENŲ SUVESTINĖ

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai

RODIKLIS	Silumos (produkto) gamybos (isigijimo) verslo vienetas	Silumos perdavimo verslo vienetas				Mažmeninio aptarnavimo verslo vienetas		
	Šilumos (produkto) gamyba	Papildomas šilumos kiekis, Q _{TL}		Šilumos realizacija, Q _{HR}		Vartotojų skaičius		
		Šiluma savoms (administraciniems) ir technologiniems reikmėms	Šilumos nuostoliai tinkle	Konkurenciniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniai vartotojai	Vartotojai	
		Q _{HG,PR} , Q _H	Q _{OC}	Q _L	Q _{CC}	Q _{USC} , Q _{SSC} , Q _{DHC}	I	t, n, z
Mato vienetas (per metus)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	vnt.	vnt.
Šilumos kiekis praėjusio bazinio laikotarpio paskutiniais metais, y-1								
Šilumos kiekis praėjusio bazinio laikotarpio paskutiniais metais, y-2								
Šilumos kiekis praėjusio bazinio laikotarpio paskutiniais metais, y-3								
Šilumos kiekio apimtiems būsimi pokyčiai (nurodyti)								
Šilumos kiekio apimtiems būsimi pokyčiai (nurodyti)								
Šilumos kiekio apimtiems būsimi pokyčiai (nurodyti)								
Šilumos kiekio apimtiems būsimi pokyčiai (nurodyti)								
Šilumos kiekis, planuojamas Reguliavimo periodui, per metus								

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

Vardas, pavardė

Šilumos kainų nustatymo metodikos

Duomenys apie ūkio subjekta:	Duomenys apie kontaktinį asmenį:
Pavadinimas	V., pavardė
Kodas	Pareigos
Buvėnės adresas	Telefonas
Telefonas	Faksas
Faksas	El. paštas
Tinktulapis	
El. paštas	

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

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai

RODIKLIS			Šilumos gamybos (išsigimo) verslo vienetas							Šilumos perdavimo verslo vienetas							Mažmeninio aptarnavimo verslo vienetas		
			Šilumos (produktu) gamyba Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose*	Šilumos (produktu) gamyba Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose	Šilumos (produktu) gamyba šilumos piko porinkio ir rezervine galia užtikrinančias pajegumais*	Šilumos išsigijimas šilumos aukcione*	Šilumos (produktu) gamyba (išsigijimas)	... paslauga (produkta)	Balansavimas	Papildomas šilumos kiekis	Šilumos perdavimas	Šilumos perdavimas		... paslauga (produkta)	Mažmeninis aptarnavimas				
												Vartotojams	Konkurenčiniams vartotojams		Vartotojams	Konkurenčiniams vartotojams	Vartotojams	Konkurenčiniams vartotojams	
# (p)	VC _i	Kintamųjų sąnaudų, iš VISO:	Eur/metas																
ŪKIO SUBIEKTAS Q _i reguliuojančios paslaugų (produktu) apimtis, Baziniam laikotarpiui, vnt./metus	REGULIUOJAMU KAINŲ PASLAUGŲ (PRODUKTU) APIMTIS BAZINIU LAIKOTARPIU, vnt./metus																		
	Q _{A1}	Bazinis šilumos kiekis	kWh/metus																
	Q _{ER}	Realizuotinas šilumos kiekis	kWh/metus																
	Q _{TL}	Papildomas šilumos kiekis	kWh/metus																
	Q _L	Šilumos muoštolių kiekis	kWh/metus																
	Q _{OC}	Savoms (administraciniems) ir technologiniems reikmėms naudotinas šilumos kiekis	kWh/metus																
	Q _{HIP}	Šilumos aukcione supirkamas šilumos kiekis	kWh/metus																
	Q _{HAPR}	Gamintinas ir šilumos aukciono būdu parduotinas šilumos kiekis	kWh/metus																
	Q _{HGPR}	Gamintina šilumos kiekis	kWh/metus																
	Q _{HGPC}	Šilumos poreikių piko pajegumus užtikrinančiais šilumos gamybos įrenginiams gamintinas šilumos kiekis	kWh/metus																
ŪKIO SUBIEKTAS PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamoios)	N	Šilumos kiekiejo srauto vidutinė galia	kW/metus																
	ŠILUMOS BAZINĖS (PRODUKTU) SANAUDOS (SANAUDU DEDAMOSIOS)																		
	C _{HA,PR} C _{HG,PC&CR} C _{HG,PR}	Pastovijų sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti	Eur/metus																
	C _{HAPR} C _{HG,PC} C _{HG,PR}	Kintamųjų sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti	Eur/metus																
	C _{HG,TTL}	Visa sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti	Eur/metus																
	C _{HFC}	Pastovijų sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti (išigyt)	Eur/metus																
	C _{HVC}	Kintamųjų sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti (išigyt)	Eur/metus																
	C _{HTL}	Visa sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti (išigyt)	Eur/metus																
	C _{HTFC}	Pastovijų sąnaudų suma per metus šilumai perduoti	Eur/metus																
	C _{HTVC}	Kintamųjų sąnaudų suma per metus šilumai perduoti	Eur/metus																
	C _{HT,TTL}	Visa sąnaudų suma per metus šilumai perduoti	Eur/metus																
ŪKIO SUBIEKTAS Šilumos bazinės kainos (kainos dedamoios)	C _{HSFC}	Pastovijų sąnaudų suma užtikrinti mažmenini aptarnavimą	Eur/metus																
	ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS (KAINIU DEDAMOSIOS)																		
	T _{KD,j}	Šilumos bazinės kainos kintamoji dedamoji (projekcinė)	ct/kWh																
	T _{PD,j}	Šilumos bazinės vienarankės kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh																
	T _{MU,j}	Šilumos bazinės dyvinarės kainos pastovioji dalis	Eur/mén./kW																

* Kai aptarnaujamoje šilumos tiekimo teritorijoje veikia bent vienas nepriklausomas šilumos gamintojas, vadovaujantis Metodikos 19.2 papunkčiu informacija šiam priede pateikiama pagal kiekvieną centralizuotu šilumos tiekimo sistemą s, kurioje veikia bent vienas nepriklausomas šilumos gamintojas. Lentelė turi būti papildyta pagal šių sistemų skaičių. Informacija apie centralizuotu šilumos tiekimo sistemas, kuriose neveikia nepriklausomi šilumos gamintojai, pateikiama stulpelyje HG,PR.

RODIKLIS			Šilumos gamybos (isigijimo) verslo vienetas				Šilumos perdavimo verslo vienetas						Mažmeninio aptarnavimo verslo vienetas	
			Šilumos (produktu) gamyba ūkio subjekto gamybos šaltiniuose	Šilumos (produktu) gamyba (isigijimas)		... paslauga (produktas)	Balansavimas	Papildomas šilumos kiekis	Šilumos perdavimas	Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams	... paslauga (produktas)	Mažmeninis aptarnavimas	
				Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams								Vartotojams	Konkurenciniams vartotojams
ŪKIO SUBJEKTO PR. VC projekčinių kintamų prireikinių leidimų isigijimo ka produktui apimties B laike tarptuini Eur/metas	C _{W,i}	Vandens technologinėms reikmėms isigijimo ir nuotekų tvarkymo sąnaudos	Eur/metams											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Q _i reguliuojamų paslaugų (produktu) apimties, Baziniškam laike tarptuini, vnt./metus	C _{ATL,i}	Apyvartinių taršos leidimų isigijimo sąnaudos	Eur/metams											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Q _i reguliuojamų paslaugų (produktu) apimties, Baziniškam laike tarptuini, vnt./metus	C _{O,j}	Kitos kintamosios sąnaudos	Eur/metams											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Q _i reguliuojamų paslaugų (produktu) apimties, Baziniškam laike tarptuini, vnt./metus	C _{TL,i}	Papildomo šilumos kiekiečių sąnaudos	Eur/metams											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Q _i reguliuojamų paslaugų (produktu) apimties, Baziniškam laike tarptuini, vnt./metus	VC _i	Kintamųjų sąnaudų, iš VISO:	Eur/metams											
REGULIUOJAMU KAINU PASLAUGU (PRODUKTU) APIMTIS BAZINIUI LAIKOTARPIU, vnt./metus														
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	Q _H	Bazinis šilumos kiekis	kWh/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	Q _{HR}	Realizuotinas šilumos kiekis	kWh/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	Q _{TL}	Papildomas šilumos kiekis	kWh/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	Q _L	Šilumos nuostolų kiekis	kWh/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	Q _{OC}	Savoms (administraciniems) ir technologinėms reikmėms naudotinas šilumos kiekis	kWh/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	Q _{HG}	Gamintinas šilumos kiekis	kWh/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	N	Šilumos kiekiečių srauto vidutinė galia	kW/metus											
ŠILUMOS BAZINĖS (PRODUKTU) SANAUDOS (SANAUDU DEDAMOSIOS)														
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	C _{HG}	Pastoviuju sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti	Eur/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	C _{HG,TTL}	Visa sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti	Eur/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	C _{H,FC}	Pastoviuju sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti (įsigyt)	Eur/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	C _{H,VC}	Kintamųjų sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti (įsigyt)	Eur/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	C _{H,TTL}	Visa sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti (įsigyt)	Eur/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	C _{HT,FC}	Pastoviuju sąnaudų suma per metus šilumai perduoti	Eur/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	C _{HT,VC}	Kintamųjų sąnaudų suma per metus šilumai perduoti	Eur/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	C _{HT,TTL}	Visa sąnaudų suma per metus šilumai perduoti	Eur/metus											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	C _{HS,FC}	Pastoviuju sąnaudų suma užtikrinti mažmeninį aptarnavimą	Eur/metus											
SILUMOS BAZINĖS KAINOS (KAINU DEDAMOSIOS)														
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos bazinės kainos (kainos dedamiosios)	T _{KD,i}	Šilumos bazinės kainos kintamoji dedamoji (projekciniė)	ct/kWh											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos bazinės kainos (kainos dedamiosios)	T _{PD,i}	Šilumos bazinės vienanarės kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh											
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos bazinės kainos (kainos dedamiosios)	T _{MU,i}	Šilumos bazinės dyvinarės kainos pastovioji dalis	Eur/mén./kW											

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

Duomenys apie ūkio subjektą:	Duomenys apie kontaktinių:
Pavadinimas	V., pavardė
Kodas	Pareigos
Buveinės adresas	Telefonas
Telefonas	Faksas
Faksas	El. paštas
Tinklapis	
El. paštas	

ŪKIO SUBJEKTO DUOMENŲ SUVESTINĖ ŠILUMOS BAZINEI KAINAI (KAINOS DEDAMOSIAMS)

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai

RODIKLIS		Šilumos (produkto) gamyba Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose																																							
		HA,PR																																							
FC _i pastoviųjų sanaudų, faktiškai priskirtų reguliuojančiai kainai paslaugai (produkui), apimtis praejusio Bazinio laikotarpio paskutinių 3 metų vidurkis, Eur/metams	PASTOVIUJŲ SANAUDŲ, FAKTIŠKAI PRISKIRTŲ REGULIUOJAMŲ KAINŲ PASLAUGAI (PRODUKTUI), BAZINIO LAIKOTARPIO PASKUTINIŲ 3 METŲ VIDURKIS, Eur/metams																																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">C_{DA,i}</td><td>Nusidevėjimo (amortizacijos) sanaudos</td><td style="width: 10%;">Eur/metams</td></tr> <tr> <td>C_{CR,i}</td><td>Galios rezervo įsigijimo iš kitų asmenų sanaudos</td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td>C_{M,i}</td><td>Einamojo remonto ir aptarnavimo sanaudos</td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td>C_{DU,i}</td><td>Darbo užmokesčio sanaudos</td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td>C_{SL,i}</td><td>Su darbo santykiais susijusių privalomųjų mokesčinių įmokų sanaudos</td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td>C_{T,i}</td><td>Mokesčių sanaudos</td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td>C_{O,i}</td><td>Kitos pastoviosios sanaudos</td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td colspan="2"><i>iš to sk. finansinės sanaudos</i></td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td colspan="2"><i>administracinių sanaudos</i></td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td colspan="2"><i>rinkodaros ir pardavimų sanaudos</i></td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td colspan="2"><i>kitos personalo sanaudos</i></td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td colspan="2"><i>kitos pastoviosios sanaudos</i></td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td style="text-align: right;">FC_i Pastoviųjų sanaudų, IŠ VISO:</td><td></td><td>Eur/metams</td></tr> </table>	C _{DA,i}	Nusidevėjimo (amortizacijos) sanaudos	Eur/metams	C _{CR,i}	Galios rezervo įsigijimo iš kitų asmenų sanaudos	Eur/metams	C _{M,i}	Einamojo remonto ir aptarnavimo sanaudos	Eur/metams	C _{DU,i}	Darbo užmokesčio sanaudos	Eur/metams	C _{SL,i}	Su darbo santykiais susijusių privalomųjų mokesčinių įmokų sanaudos	Eur/metams	C _{T,i}	Mokesčių sanaudos	Eur/metams	C _{O,i}	Kitos pastoviosios sanaudos	Eur/metams	<i>iš to sk. finansinės sanaudos</i>		Eur/metams	<i>administracinių sanaudos</i>		Eur/metams	<i>rinkodaros ir pardavimų sanaudos</i>		Eur/metams	<i>kitos personalo sanaudos</i>		Eur/metams	<i>kitos pastoviosios sanaudos</i>		Eur/metams	FC_i Pastoviųjų sanaudų, IŠ VISO:		Eur/metams	
C _{DA,i}	Nusidevėjimo (amortizacijos) sanaudos	Eur/metams																																							
C _{CR,i}	Galios rezervo įsigijimo iš kitų asmenų sanaudos	Eur/metams																																							
C _{M,i}	Einamojo remonto ir aptarnavimo sanaudos	Eur/metams																																							
C _{DU,i}	Darbo užmokesčio sanaudos	Eur/metams																																							
C _{SL,i}	Su darbo santykiais susijusių privalomųjų mokesčinių įmokų sanaudos	Eur/metams																																							
C _{T,i}	Mokesčių sanaudos	Eur/metams																																							
C _{O,i}	Kitos pastoviosios sanaudos	Eur/metams																																							
<i>iš to sk. finansinės sanaudos</i>		Eur/metams																																							
<i>administracinių sanaudos</i>		Eur/metams																																							
<i>rinkodaros ir pardavimų sanaudos</i>		Eur/metams																																							
<i>kitos personalo sanaudos</i>		Eur/metams																																							
<i>kitos pastoviosios sanaudos</i>		Eur/metams																																							
FC_i Pastoviųjų sanaudų, IŠ VISO:		Eur/metams																																							
FC _i pastoviųjų sanaudų, faktiškai priskirtų reguliuojančiai kainai paslaugai (produkui), apimtis pagal Lyginančiąją analizę, Eur/metams	PASTOVIUJŲ SANAUDŲ, FAKTIŠKAI PRISKIRTŲ REGULIUOJAMŲ KAINŲ PASLAUGAI (PRODUKTUI), LYGINAMĀJA ANALIZĘ, Eur/metams																																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">C_{DA,i}</td><td>Nusidevėjimo (amortizacijos) sanaudos</td><td style="width: 10%;">Eur/metams</td></tr> <tr> <td>C_{CR,i}</td><td>Galios rezervo įsigijimo iš kitų asmenų sanaudos</td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td>C_{M,i}</td><td>Einamojo remonto ir aptarnavimo sanaudos</td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td>C_{DU,i}</td><td>Darbo užmokesčio sanaudos</td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td>C_{SL,i}</td><td>Su darbo santykiais susijusių privalomųjų mokesčinių įmokų sanaudos</td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td>C_{T,i}</td><td>Mokesčių sanaudos</td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td>C_{O,i}</td><td>Kitos pastoviosios sanaudos</td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td colspan="2"><i>iš to sk. finansinės sanaudos</i></td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td colspan="2"><i>administracinių sanaudos</i></td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td colspan="2"><i>rinkodaros ir pardavimų sanaudos</i></td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td colspan="2"><i>kitos personalo sanaudos</i></td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td colspan="2"><i>kitos pastoviosios sanaudos</i></td><td>Eur/metams</td></tr> <tr> <td style="text-align: right;">FC_i Pastoviųjų sanaudų, IŠ VISO:</td><td></td><td>Eur/metams</td></tr> </table>	C _{DA,i}	Nusidevėjimo (amortizacijos) sanaudos	Eur/metams	C _{CR,i}	Galios rezervo įsigijimo iš kitų asmenų sanaudos	Eur/metams	C _{M,i}	Einamojo remonto ir aptarnavimo sanaudos	Eur/metams	C _{DU,i}	Darbo užmokesčio sanaudos	Eur/metams	C _{SL,i}	Su darbo santykiais susijusių privalomųjų mokesčinių įmokų sanaudos	Eur/metams	C _{T,i}	Mokesčių sanaudos	Eur/metams	C _{O,i}	Kitos pastoviosios sanaudos	Eur/metams	<i>iš to sk. finansinės sanaudos</i>		Eur/metams	<i>administracinių sanaudos</i>		Eur/metams	<i>rinkodaros ir pardavimų sanaudos</i>		Eur/metams	<i>kitos personalo sanaudos</i>		Eur/metams	<i>kitos pastoviosios sanaudos</i>		Eur/metams	FC_i Pastoviųjų sanaudų, IŠ VISO:		Eur/metams	
C _{DA,i}	Nusidevėjimo (amortizacijos) sanaudos	Eur/metams																																							
C _{CR,i}	Galios rezervo įsigijimo iš kitų asmenų sanaudos	Eur/metams																																							
C _{M,i}	Einamojo remonto ir aptarnavimo sanaudos	Eur/metams																																							
C _{DU,i}	Darbo užmokesčio sanaudos	Eur/metams																																							
C _{SL,i}	Su darbo santykiais susijusių privalomųjų mokesčinių įmokų sanaudos	Eur/metams																																							
C _{T,i}	Mokesčių sanaudos	Eur/metams																																							
C _{O,i}	Kitos pastoviosios sanaudos	Eur/metams																																							
<i>iš to sk. finansinės sanaudos</i>		Eur/metams																																							
<i>administracinių sanaudos</i>		Eur/metams																																							
<i>rinkodaros ir pardavimų sanaudos</i>		Eur/metams																																							
<i>kitos personalo sanaudos</i>		Eur/metams																																							
<i>kitos pastoviosios sanaudos</i>		Eur/metams																																							
FC_i Pastoviųjų sanaudų, IŠ VISO:		Eur/metams																																							
Š sanaujančiai kainų laikotarpiu,	PASTOVIUJŲ SANAUDŲ, PRISKIRTINU REGULIUOJAMU KAINU PASLAUGAI (PRODUKTUI), APIMTIS E LAIKOTARPIU, Eur/metams																																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">C_{DA,i}</td><td>Nusidevėjimo (amortizacijos) sanaudos</td><td style="width: 10%;">Eur/metams</td></tr> <tr> <td colspan="2"><i>iš to sk. nusidėvėjimo (amortizacijos) sanaudos pagal Metodikos 45.4 papunktą</i></td><td>Eur/metams</td></tr> </table>	C _{DA,i}	Nusidevėjimo (amortizacijos) sanaudos	Eur/metams	<i>iš to sk. nusidėvėjimo (amortizacijos) sanaudos pagal Metodikos 45.4 papunktą</i>		Eur/metams																																		
C _{DA,i}	Nusidevėjimo (amortizacijos) sanaudos	Eur/metams																																							
<i>iš to sk. nusidėvėjimo (amortizacijos) sanaudos pagal Metodikos 45.4 papunktą</i>		Eur/metams																																							

ŪKIO SUBIEKTO PROJEKTA FC pastovijų sąnaudų, apimtis Baziniu laikotarpiui Eur/metams	RODIKLIS	Šilumos (produktu) gamyba Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose	
		HA,PR	
C _{CR,i}	Galios rezervo jsigijimo iš kitų asmenų sąnaudos	Eur/metams	
C _{M,j}	Einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos	Eur/metams	
C _{DU,j}	Darbo užmokesčio sąnaudos	Eur/metams	
C _{Sl,j}	Su darbo santykiais susijusių privalomųjų mokesčinių imokų sąnaudos	Eur/metams	
C _{T,j}	Mokesčių sąnaudos	Eur/metams	
C _{O,j}	Kitos pastoviosios sąnaudos	Eur/metams	
iš to sk. finansinės sąnaudos		Eur/metams	
administracinės sąnaudos		Eur/metams	
rinkodaros ir pardavimų sąnaudos		Eur/metams	
kitos personalo sąnaudos		Eur/metams	
kitos pastoviosios sąnaudos		Eur/metams	
FC _i	Pastovijų sąnaudu, IŠ VISO:	Eur/metams	
RAB _i	Reguliuojamo turto likutinė vertė, išskaitant mažmeninio aptarnavimo būtiniasias sąnaudas	Eur	
ΔRAB _i	Reguliuojamo turto likutinės vertės pokytis nuo naujų turto vienetų eksplotacijos pradžios iki einamujų šilumos kainų dedamų galiojimo metų pabaigos, apskaičiuotas pagal Metodikos 53.6 papunktį	Eur	
r	Investicijų gražos norma	%	
RAB _i ^{GRE}	Reguliuojamo turto likutinė vertė pagal Metodikos 53.8 papunktį	Eur	
ΔRAB _i ^{GRE}	Reguliuojamo turto likutinės vertės pokytis pagal Metodikos 53.8 papunktį	Eur	
r ^{GRE}	Investicijų gražos norma pagal Metodikos 53.8 papunktį	%	
	Papildoma investicijų graža	Eur/metams	
RAB _i ^{INO}	Likutinė ilgalaikio turto vienetų vertės dalis, sukurta įgyvendinus energetikos inovacijų investicinius projektus iš ūkio subjekto nuosavų ir (ar) skolintų lėšų pagal Metodikos 53.10 papunktį	Eur	
	Papildoma investicijų graža pagal Metodikos 53.10 papunktį	Eur/metams	
ROI _i	Investicijų graža	Eur/metams	
KINTAMUJU SANAUDŲ, FAKTIŠKAI PRISKIRTŲ REGULIUOJAMŲ KAINŲ PASLAUGAI (PRODUKTUI), A BAZINIO LAIKOTARPIO PASKUTINIUI 3 METŲ VIDURKIS, Eur/metams			
C _{HG,j}	Kuro šilumai gaminčių sąnaudos	Eur/metams	
q _{HG(N)}	Lyginamųjų kuro sąnaudų koeficientas	vnt. dalimis	
C _{E,j}	Elektros energijos technologiniems reikmėms sąnaudos	Eur/metams	
p _E	Elektros energijos kaina	ct/kWh	
q _{E(N)}	Lyginamosios elektros energijos technologiniems reikmėms sąnaudos	kWh/MWh	
C _{W,j}	Vandens technologiniems reikmėms jsigijimo ir nuotekų tvarkymo sąnaudos	Eur/metams	
p _W	Vandens kaina	Eur/m ³	
q _{W(N)}	Lyginamosios vandens sąnaudos silumos gamybos technologiniems reikmėms	m ³ /MWh	
C _{ATL}	Apyvartiniai taršos leidimų jsigijimo sąnaudos	Eur/metams	
p _{ATL}	ATL kaina	Eur/vnt.	
q _{ATL(N)}	ATL kiekis technologiniems reikmėms, Q _{HG} 1 MWh	vnt.	
C _{O,j}	Kitos kintamosios sąnaudos	Eur/metams	
q _{peleny}	Pelenų kiekis	t	
p _{pelenu,i}	Pelenų tvarkymo kaina	Eur/t	
VC _i	Kintamujų sąnaudų, IŠ VISO:	Eur/metams	

RODIKLIS		Šilumos (produktu) gamyba Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose
		HA.PR
KINTAMUJU SĄNAUDŲ, PRISKIRTINŲ REGULIUOJAMŲ KAINŲ PASLAUGAI (PRODUKTUI), APIMTIS P ANALIZĘ, Eur/metams		
<i>C_{HG,i}</i>	Kuro šilumai gaminti sąnaudos	Eur/metams
<i>q_{HG(i)}</i>	<i>Lyginamųjų kuro sąnaudų koeficientas</i>	vnt. dalimis
<i>C_{E,j}</i>	Elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudos	Eur/metams
<i>p_E</i>	<i>Elektros energijos kaina</i>	ct/kWh
<i>q_{E(n)}</i>	<i>Lyginamosios elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudos</i>	kWh/MWh
<i>C_{W,j}</i>	Vandens technologinėms reikmėms jsigijimo ir nuotekų tvarkymo sąnaudos	Eur/metams
<i>p_W</i>	<i>Vandens kaina</i>	Eur/m ³
<i>q_{W(n)}</i>	<i>Lyginamosios vandens sąnaudos šilumos gamybos technologinėms reikmėms</i>	m ³ /MWh
<i>C_{ATL}</i>	Apyvartinių taršos leidimų jsigijimo sąnaudos	Eur/metams
<i>p_{ATL}</i>	<i>ATL kaina</i>	Eur/vnt.
<i>q_{ATL}</i>	<i>ATL kiekis technologinėms reikmėms</i>	vnt.
<i>C_{O,i}</i>	Kitos kintamosios sąnaudos	Eur/metams
<i>q_{peleny}</i>	<i>Pelenų kiekis</i>	t
<i>p_{peleny,i}</i>	<i>Pelenų tvarkymo kaina</i>	Eur/t
VC_i	Kintamujų sąnaudu, IŠ VISO:	Eur/metams
IVESTIES RODIKLIAMS KINTAMOMS SĄNAUDOMS NUSTATYTI BAZINIAM LAIKOTARPIUI		
<i>Q_{HA,PR}</i>	Gamintinas ir šilumos aukciono būdu parduotinas šilumos kiekis	kWh
<i>p_{HA,PR,s}</i>	Gamintino ir šilumos aukciono būdu parduotinio šilumos kiekio kaina	ct/kWh
<i>q_{HG,I}</i>	<i>Kuro rūšies ... kiekis šilumos kiekiai Q_{HG,i,...} pagaminti</i>	MWh
<i>p_{HG,I}</i>	<i>Kuro rūšies ... jsigijimo kaina</i>	Eur/MWh
...
<i>q_{HG,k}</i>	<i>Kuro rūšies ... kiekis šilumos kiekiai Q_{HG,i,...} pagaminti</i>	MWh
<i>p_{HG,k}</i>	<i>Kuro rūšies ... jsigijimo kaina</i>	Eur/MWh
Q_{HG,i}	Kuro kiekis šilumos kiekiai Q_{HG,i} pagaminti, IŠ VISO	MWh
<i>p_{HG}</i>	<i>Vidutinė kuro kaina</i>	<i>Eur/MWh</i>
<i>q_{HG(N)}</i>	<i>Lyginamųjų kuro sąnaudų koeficientas</i>	<i>vnt. dalimis</i>
<i>q_{E(N)}</i>	<i>Lyginamosios elektros energijos technologinėms reikmėms sąnaudos</i>	<i>kWh/MWh</i>
<i>q_E</i>	<i>Elektros energijos kiekis technologinėms reikmėms, pagal kiekį Q_i</i>	<i>kWh</i>
<i>p_E</i>	<i>Elektros energijos kaina</i>	<i>ct/kWh</i>
<i>q_{W(n)}</i>	<i>Lyginamosios vandens sąnaudos šilumos gamybos technologinėms reikmėms</i>	<i>m³/MWh</i>
<i>q_W</i>	<i>Vandens kiekis technologinėms reikmėms, pagal kiekį Q_i</i>	<i>m³</i>
<i>p_{W,jsigijimo}</i>	<i>Vandens technologinėms reikmėms jsigijimo kaina</i>	<i>Eur/m³</i>
<i>q_{nuotekų}</i>	<i>Nuotekų kiekis</i>	<i>m³</i>
<i>p_{nuotekų}</i>	<i>Nuotekų tvarkymo kaina</i>	<i>Eur/m³</i>
<i>p_W</i>	<i>Vandens kaina</i>	<i>Eur/m³</i>
<i>q_{ATL}</i>	<i>ATL kiekis technologinėms reikmėms, pagal kiekį Q_i</i>	<i>vnt.</i>
<i>p_{ATL}</i>	<i>ATL kaina</i>	<i>Eur/vnt.</i>
<i>q_{peleny}</i>	<i>Pelenų kiekis</i>	<i>t</i>
<i>p_{peleny}</i>	<i>Pelenų tvarkymo kaina</i>	<i>Eur/t</i>
KINTAMUJU SĄNAUDŲ, PRISKIRTINŲ REGULIUOJAMŲ KAINŲ PASLAUGAI (PRODUKTUI), APIMTIS B LAIKOTARPIU, Eur/metams		

VC, kintamujų sąnaudu, faktiskai priskirtu reguliuojamų kainų paslaugai (produktui), apimtis pagal Lyginamąjį analizę, Eur/metams

ŪKIO SUBIEKTO PROJEKTAS
Ivesties rodikliai VC nustatyti Baziniam laikotarpiui

IAS
audu,
in
uztiniam

RODIKLIS			Šilumos (produktu) gamyba Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose
			HA.PR
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS VC projekčinių kintamujų sąn priskirtinė reguliuojamųjų paslaugų (produktų) apimtis Ba laikotarpiui, Eur/metams	C _{HG,i}	Kuro šilumai gaminti sąnaudos	Eur/metams
	C _{E,i}	Elektros energijos technologinėms reikmėms sanaudos	Eur/metams
	C _{W,i}	Vandens technologinėms reikmėms įsigijimo ir nuotekų tvarkymo sąnaudos	Eur/metams
	C _{ATL,i}	Apyvartinių taršos leidimų įsigijimo sąnaudos	Eur/metams
	C _{O,i}	Kitos kintamosios sąnaudos	Eur/metams
	VC _i	Kintamujų sąnaudų, IŠ VISO:	Eur/metams
REGULIUOJAMU KAINU PASLAUGU (PRODUKTU) APIMTIS BAZINIU LAIKOTARPIU, vnt./metus			
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Q _i reguliuojamų paslaugų (produktų) apimtis, Baziniam laikotarpiui, vnt./metus	Q _H	Bazinis šilumos kiekis	kWh/metus
	Q _{HR}	Realizuotinas šilumos kiekis	kWh/metus
	Q _{TL}	Papildomas šilumos kiekis	kWh/metus
	Q _{OC}	Savoms (administraciniems) reikmėms naudotinas šilumos kiekis	kWh/metus
	Q _{HA,PR}	Gamintinas ir šilumos aukciono būdu parduotinas šilumos kiekis	kWh/metus
	Q _{HG}	Gamintinas šilumos kiekis	kWh/metus
	Q _{HG,PR}	Gamintinas šilumos kiekis	kWh/metus
	N _{CR}	Rezervinės galios užtikrinimo paslaugos apimtis	kW/metus
	N	Šilumos kieko srauto vidutinė galia	kW/metus
ŠILUMOS BAZINĖS (PRODUKTU) SĄNAUDOS (SĄNAUDŲ DEDAMOSIOS)			
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos (produktu) sąnaudos (sąnaudų dedamiosios)	C _{HA,PR}	Pastoviųjų sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti	Eur/metus
	C _{HA,PR}	Kintamujų sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti	Eur/metus
	C _{HG,TTL}	Visa sąnaudų suma per metus šilumai pagaminti	Eur/metus
	C _{HG,CR}	Rezervinės šiluminės galios užtikrinimo paslaugos sąnaudų suma	Eur/metus
ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS (KAINŲ DEDAMOSIOS)			
ŪKIO SUBJEKTO PROJEKTAS Šilumos bazinės kainos (kainos dedamiosios)	T _{HG,CR,MU}	Rezervinės šiluminės galios užtikrinimo paslaugos dvinarės kainos pastovioji dedamoji	Eur/mén./kW
	T _{HG,CR,KD}	Rezervinės šiluminės galios užtikrinimo paslaugos dvinarės kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh
	T _{HA,PR, KD}	Vidutinė šilumos gamybos šaltiniuose gamintinos ir šilumos aukciono būdu parduotinos šilumos (produktu) gamybos bazinės vienamarės kainos kintamoji dedamoji (projekcine)	ct/kWh
	T _{HA,PR, PD}	Vidutinė šilumos gamybos šaltiniuose gamintinos ir šilumos aukciono būdu parduotinos šilumos (produktu) gamybos bazinės vienamarės kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

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

ŠILUMOS GAMYBOS IR KURO KIEKIŲ PAGAL KATILINES SUVESTINĖ

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai

Rodiklis	1 katilinės pavadinimas <i>(irašyti)</i>	2 katilinės pavadinimas <i>(irašyti)</i>	3 katilinės pavadinimas <i>(irašyti)</i>	4 katilinės pavadinimas <i>(irašyti)</i>	... <i>(irašyti)</i>
Pagaminta ir patiekta šilumos iš savų šaltinių:	kWh				
Gamtinės dujos	kWh				
Mazutus (<i>nurodyti sieringumą</i>)	kWh				
Medienos skiedros	kWh				
Medienos kilmės biokuras (pjuvenos, drožlės, biokuro mišinys ir kt.)	kWh				
Malkinė mediena	kWh				
Medžio briketai	kWh				
Medžio granulės	kWh				
Skalūnų alyva	kWh				
Dyzelinas	kWh				
Suskystintos dujos	kWh				
Akmens anglis	kWh				
Biodujos	kWh				
Šiaudai (jskaitant grūdų išvalas)	kWh				
Durpės	kWh				
Kita <i>(irašyti)</i>	kWh				
Lyginamųjų kuro sąnaudų koeficientas	vnt. dalimis				
Gamtinės dujos	vnt. dalimis				
Mazutus (<i>nurodyti sieringumą</i>)	vnt. dalimis				
Medienos skiedros	vnt. dalimis				
Medienos kilmės biokuras (pjuvenos, drožlės, biokuro mišinys ir kt.)	vnt. dalimis				
Malkinė mediena	vnt. dalimis				
Medžio briketai	vnt. dalimis				
Medžio granulės	vnt. dalimis				
Skalūnų alyva	vnt. dalimis				

Dyzelinas	vnt. dalimis				
Suskystintos dujos	vnt. dalimis				
Akmens anglis	vnt. dalimis				
Biodujos	vnt. dalimis				
Šiaudai (iskaitant grūdų išvalas)	vnt. dalimis				
Durpės	vnt. dalimis				
Kita (<i>jrašyti</i>)	vnt. dalimis				
Kuro kiekis	MWh				
Gamtinės dujos	MWh				
Mazutas (<i>nurodyti sieringumą</i>)	MWh				
Medienos skiedros	MWh				
Medienos kilmės biokuras (pjuvenos, drožlės, biokuro mišinys ir kt.)	MWh				
Malkinė mediena	MWh				
Medžio briketai	MWh				
Medžio granulės	MWh				
Skalūnų alyva	MWh				
Dyzelinas	MWh				
Suskystintos dujos	MWh				
Akmens anglis	MWh				
Biodujos	MWh				
Šiaudai (iskaitant grūdų išvalas)	MWh				
Durpės	MWh				
Kita (<i>jrašyti</i>)	MWh				
Šiluminė vertė					
Vidutinis metinis gamtinių duju žemutinis šilummingumas (+20°C norminių sąlygų)	kWh/m ³				
Vidutinis metinis gamtinių duju viršutinis šilummingumas	kWh/m ³				
Mazutas (<i>nurodyti sieringumą</i>)	kcal/kg				
Medienos skiedros	kcal/kg				
Medienos kilmės biokuras (pjuvenos, drožlės, biokuro mišinys ir kt.)	kcal/kg				
Malkinė mediena	kcal/kg				
Medžio briketai	kcal/kg				
Medžio granulės	kcal/kg				
Skalūnų alyva	kcal/kg				
Dyzelinas	kcal/kg				
Suskystintos dujos	kcal/kg				
Akmens anglis	kcal/kg				
Biodujos	kcal/kg				
Šiaudai (iskaitant grūdų išvalas)	kcal/kg				
Durpės	kcal/kg				
Kita (<i>jrašyti</i>)	kcal/kg				
Natūralaus kuro kiekis					
Mazutas (<i>nurodyti sieringumą</i>)	t				
Medienos skiedros	t				
Medienos kilmės biokuras (pjuvenos, drožlės, biokuro mišinys ir kt.)	t				

Malkinė mediena	t					
Medžio briketai	t					
Medžio granulės	t					
Skalūnų alyva	t					
Dyzelinas	t					
Suskystintos dujos	t					
Akmens anglis	t					
Biodujos	m^3					
Šiaudai (įskaitant grūdų išvalas)	t					
Durpės	t					
Kita (<i>įrašyti</i>)	t					

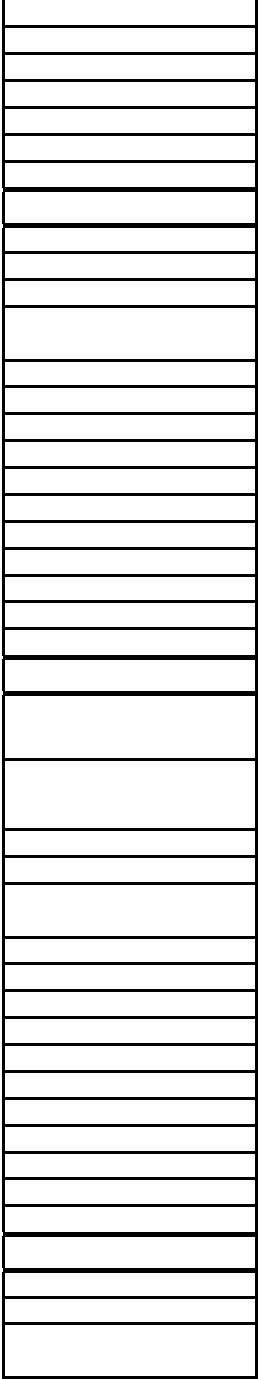
Pastaba. Šilumos tiekėjai, kurių aptarnaujamoje šilumos tiekimo teritorijoje veikia nepriklausomi šilumos gamintojai, teikdami Reguliuojančiajai institucijai šilumos bazinės kainos (kainos ded pagamintos ir patieklos šilumos kiekius bei kuro kiekius ir lyginamąsias kuro sąnaudas turi diferencijuoti pagal kiekvieną centralizuoto šilumos tiekimo sistemą, kurioje veikia bent vieną nepriklausomą gamintoją.

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

š kainų nustatymo metodikos 7 priedas



amujų) projektus,
klausomas šilumos

Vardas, pavardė

Šilumos kainų nustatymo metodika	
	8 mėn.
Dažnumenos apie tikso subjektą	
Praėjusias metus	
Kadros	
Buvęčios adresas	
Tелефonas	
Faksas	
E-mail adresas	
Internetinis svetainės adresas	

ŪKIO SUBJEKTO DUOMENU SUVESTINĖ PERSKAICIUOTOMS ŠILUMOS KAINU DEDAMOSIOMS NUSTATYTI

sudarymo data

Valstybinė energetikos reguliavimo tarybai

Rodikliai	Šilumos gamybos (nugojimo) verslo vienetas						Šilumos perduavimo verslo vienetas		Mažmeninio aptarnavimo verslo vienetas	
	Šilumos (produkto) gamyba Ūkio subjekto gamybos ūklumas ^a		Šilumos (produkto) gamyba ūklumas plokščiai ir rezerviniu galia užtinkantinių pagamintojų		Šilumos (produkto) gamybą (nugojimas)		Vartotojams Konkurenciniams vartotojams		Mazmeninis aptarnavimas	
	HG,PR	HA,PR	HG,PC&CR; HG,PC	USCH, SSC,H, DHC,H	CC,H	USCH, SSC,HT; DHC,HS	CC,HT	USCH,SSC,HS; DHC,HS	CC,HS	
ROI ^b _{1,y-1}	Investicijų graža, apskaičiuota atsižvelgiant į Metodikos 65.5.3 papunkti, priskirta paslaugai (produkui), metais y-1	Eur								
ROI ^b _{1,y-2}	Investicijų graža, apskaičiuota atsižvelgiant į Metodikos 65.5.2 papunkti, priskirta paslaugai (produkui), metais y-2	Eur								
ROI ^b _{1,y-3}	Investicijų graža, apskaičiuota atsižvelgiant į Metodikos 65.5.3 papunkti, priskirta paslaugai (produkui), metais y-3	Eur								
ROI ^b _{1,y-4}	Investicijų graža, apskaičiuota atsižvelgiant į Metodikos 65.5.2 papunkti, priskirta paslaugai (produkui), metais y-4	Eur								
ROI ^b _{1,y-5}	Investicijų graža, apskaičiuota atsižvelgiant į Metodikos 65.5.3 papunkti, priskirta paslaugai (produkui), metais y-5	Eur								
ROI ^b _{1,y-6}	Papildoma investicijų graža, priskiriamai atitinkamai paslaugai (produkutui), pagal Metodikos 65.5. papunkti, metais	Eur								
C ^c _{1,y-1}	Įspaudima investicijų graža, priskiriamai atitinkamai paslaugai (produkutui), pagal Metodikos 65.5. papunkti, metais	Eur								
RAB ^d _{1,y-1}	Likinės išlaidos turi vieneti vertę didelę, sakant investicijos energetikos inovacijas investicinius projekus iš Ūkio subjekto masyvai ir (ar) skolinti išsiųst pagal Metodikos 65.5 ^e papunkti	Eur								
AFC ^{f,g} _{1,y-1}	Darbo užmokestės sąnaudų pokyčis metais y, ivertintas ne didesni nei Finansų ministerijos prognozuojama realaus vidutinio darbo užmokestės pokyčių	Eur								
C ^h _{1,y-1}	Darbo užmokestės sąnauds, priskiriamas atitinkamai paslaugai (produkutui), ivertintas finansų bazinėje kainoje (kainos) išlaidoms	Eur								
AFC ^{i,j} _{1,y-1}	Darbo užmokestės sąnaudų pokyčis metas y-1, ivertintas bazinės kainos (kainos deklaracijai) perkaiciavimo metu	Eur								
AFC ^{i,j} _{1,y-2}	Darbo užmokestės sąnaudų pokyčis metas y-2, ivertintas bazinės kainos (kainos deklaracijai) perkaiciavimo metu	Eur								
AFC ^{i,j} _{1,y-3}	Darbo užmokestės sąnaudų pokyčis metas y-3, ivertintas bazinės kainos (kainos deklaracijai) perkaiciavimo metu	Eur								
k _{DEI(y-1)}	Atskleidžiame išlaidos išlaidos, kurios yra susijusios su realaus vidutinio darbo užmokestės pokyčis ateinančiamis kainos (kainos) deklaracijai nustatymu metams	proc.								
AFC ^{k,l} _{1,y-1}	Privalomajų išlaidų savytakiai susijusios mokesčinių įmokų dėl žemės panaudos	Eur								
U	Privalomajų išlaidų savytakiai susijusios mokesčinių mokesčių tarifas	vnt. dalimis								
AFC _{1,y-1}	Nuomos sąnaudų pokyčis metais y dėl balsinavimo centralizuotose šilumos tieklamo sistemos paslaugos teikimo rezultatu	Eur								
AFC _{1,y-2}	Silumos sąnaudų pokyčis metais y dėl kito sąnaudų pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios (pagal Energokontrol extrama mokesčių mokesčių)	Eur								
AFC _{1,y-3}	Silumos sąnaudų pokyčis metais y nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios (nuovysti)	Eur								
PERSKAIČIOTOS PASTOVIOSIOS SANAUDOS IR INVESTICIJŲ GRAŽA										
FC _{1,y}	Perškaiciuotos pastoviosios sąnaudos	Eur								
ROI _{1,y}	Perškaiciuotas investicijų graža	Eur								
FC&ROI _{1,y}	Perškaiciuotos pastoviosios sąnaudos ir investicijų graža	Eur								
INVESTIES RODIKLIJAI SŪLUMOS BAZINĖS KAINOS KINTAMOSIAMS SANAUDOMIS PERSKAIČIUOTI										
MC _{1,y-1}	Sąnaudų pokyčis dėl vandens technologiniems reikmenims kintų pasikeitimine metas y	Eur								
Q _{W,1,y-1,00}	Lyginamosioms elektros energijos technologiniems reikmenims sąnaudos, nustatytas galiojančios kainos skaičiavimo metu	kWh/MWh								
Q _{1,y-1,00}	Lyginamosioms elektros energijos technologiniems reikmenims sąnaudos, nustatytas perkaiciavimo metu	kWh/MWh								
Q _{1,y-1,00}	Elektros energijos technologiniems reikmenims kiekis, nustatytas galiojančios kainos skaičiavimo metu	kWh								
Q _{1,y-1,00}	Elektros energijos technologiniems reikmenims kiekis, nustatytas perkaiciavimo metu	kWh								
PK _{1,y-1,00}	Elektros energijos kaina metais y-1	ct/kWh								
PK _{1,y-1}	Elektros energijos kaina metais y	ct/kWh								
MC _{1,y-2,00}	Sąnaudų pokyčis dėl vandens technologiniems reikmenims kintų pasikeitimine metas y	Eur								
Q _{W,1,y-1,00,100}	Lyginamosioms vandens sąnaudų šilumos gamybos technologiniems reikmenims, nustatytas galiojančios kainos skaičiavimo metu	m ³ /MWh, m ³ /km ₃								
Q _{1,y-1,00,100}	Lyginamosioms vandens sąnaudų šilumos gamybos technologiniems reikmenims, nustatytas perkaiciavimo skaičiavimo metu	m ³ /MWh, m ³ /km ₃								
Q _{W,1,y-1,00,100}	Vandens technologiniems reikmenims kiekis, nustatytas galiojančios kainos skaičiavimo metu	m ³								
Q _{1,y-1,00,100}	Nuotekų kiekis, nustatytas galiojančios kainos skaičiavimo metu	m ³								
Q _{1,y-1,00,100}	Vandens technologiniems reikmenims kiekis, nustatytas perkaiciavimo metu	m ³								
PK _{1,y-1,00,100}	Nuotekų kiekis, nustatytas perkaiciavimo metu	m ³								
PK _{1,y-1,00,100}	Vandens kaina metais y-1	Eur/m ³								
P _{W,1,y-1,00,100,100}	Vandens gčchologiniems reikmenims išsigijimo kaina metais y-1	Eur/m ³								
P _{1,y-1,00,100,100}	Nuotekų išvirkimo kaina metais y-1	Eur/m ³								
PK _{1,y-1,00,100}	Vandens kaina metais y	Eur/m ³								
P _{W,1,y-1,00,100,100}	Vandens technologiniems reikmenims išsigijimo kaina metais y	Eur/m ³								
P _{1,y-1,00,100,100}	Nuotekų išvirkimo kaina metais y	Eur/m ³								
MC _{1,y-3,00}	Sąnaudų pokyčis dėl apyvarinėjimų taršos ledėjimų kainos	Eur								
Q _{1,y-3,00}	Apyvarinėjimų ledėjimų technologiniems reikmenims kiekis, nustatytas galiojančios kainos skaičiavimo metu	vnt.								
Q _{1,y-3,00}	Apyvarinėjimų ledėjimų technologiniems reikmenims kiekis, nustatytas perkaiciavimo metu	vnt.								
PK _{1,y-3,00}	Apyvarinėjimų ledėjimų kaina metais y-1	Eur/vnt.								
PK _{1,y-3,00}	Apyvarinėjimų ledėjimų kaina metais y	Eur/vnt.								

Rodikliai	Šilumos gamybos (nugijimo) verslo vienetas								Šilumos perdavimo verslo vienetas		Mažmeninio aptarnavimo verslo vienetas	
	Šilumos (produkto) gamyba Ūkio įmiglio gamybos ūklumas**		Šilumos (produkto) gamyba Ūkio įmiglio gamybos ūklumas**		Šilumos (produkto) gamyba ūklumas plokščiai ir rezerviniu galiu išlikusiantis pajamų**		Šilumos perdavimas		Mažmeninio aptarnavimas			
	HG,PR	HA,PR	HG,PC&CR, HG,PC	USC,H, SSC,H, DHC,H	CC,H	Vartotojams	Konkurenciniam vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniam vartotojams	Vartotojams	Konkurenciniam vartotojams	
MC ₀₁₈	Sauanud pokyčis dėl kito kintamųjų sąnaudų (tekėjimo išskirtinės pajamų) arba kintamųjų sąnaudų (tekėjimo išskirtinės pajamų) dalyje, kai būrys operatorius teikiamas pagalge, labdarotinės tyrimų ir pan.) pokyčių, nepriklausančių nuo Ūkio subjekto valios, metinių x	Eur										
MC ₀₁₉	Kaišių pokyčio dėl kito kintamųjų sąnaudų (pviečingi tvarkomo išvietimo, utilizavimo sąnaudos)	Eur										
MC ₀₂₀	Sauanud pokyčis dėl kito kintamųjų sąnaudų polycyje (tvarkomo išvietimo, utilizavimo sąnaudos)	Eur										
SILUMOS KIEKIAI												
Q _{SL,PR}	Gaminimasis šilumos kiekis, nustatytas šilumos bazinės kainos (kainą dedamųjų) skaičiavimo metu	kWh										
Q _{SL,PR,SS}	Gaminimasis šilumos kiekis naujoje sistemoje	kWh										
Q _{SL,PR}	Gaminimasis šilumos kiekis, nustatytas šilumos kainų dedamųjų perskaiciavimo metu	kWh										
Q _{SL,PC}	Šilumos perdavios plokščiai išlikusiantis šilumos gamybos įgėrimas gamtinėmis šilumos kiekis, nustatytas šilumos bazinės kainos (kainą dedamųjų) skaičiavimo metu	kWh										
Q _{SL,PR}	Gaminimasis ir šilumos aukciono būda parduotinas šilumos kiekis, nustatytas bazinės kainos (kainą dedamųjų) skaičiavimo metu	kWh										
Q _{SL,PR}	Gaminimasis ir šilumos aukciono būda parduotinas šilumos kiekis, nustatytas bazinės kainos (kainą dedamųjų) skaičiavimo metu	kWh										
Q _{SP}	Išgyvėtasis šilumos kiekis, nustatytas šilumos bazinės kainos (kainą dedamųjų) skaičiavimo metu	kWh										
Q _{SP}	Išgyvėtasis šilumos kiekis, nustatytas šilumos kainų dedamųjų perskaiciavimo metu	kWh										
Q _{SI}	Pateiktinos į tinkle šilumos kiekis, nustatytas šilumos bazinės kainos (kainą dedamųjų) skaičiavimo metu	kWh										
Q _{SI}	Pateiktinos į tinkle šilumos kiekis, nustatytas šilumos kainų dedamųjų skaičiavimo metu	kWh										
Q _{PI}	Papildomasis šilumos kiekis, nustatytas bazinės kainos (kainos dedamųjų) skaičiavimo	kWh										
Q _{PI}	Papildomasis šilumos kiekis, nustatytas bazinės kainos (kainos dedamųjų) skaičiavimo sistemoje	kWh										
Q _{PL,SS}	Papildomasis šilumos kiekis, nustatytas šilumos kainų dedamųjų perskaiciavimo metu	kWh										
Q _{PL,PR}	Papildomasis šilumos kiekis, nustatytas šilumos bazinės kainos (kainą dedamųjų) skaičiavimo metu	kWh										
Q _{RI}	Realizuotinas šilumos kiekis, nustatytas šilumos kainų dedamųjų perskaiciavimo metu	kWh										
Q _{RI}	Realizuotinas šilumos kiekis, nustatytas šilumos kainų dedamųjų perskaiciavimo metu	kWh										
PERSKAICIUOTOS ŠILUMOS KAINOS (KAINŲ DEDAMOSIOS)												
T _{SKD,SC}	Perskaiciuotos šilumos kainos kintamajos dedamoji (projekcinė)	ct/kWh										
T _{PL,SC}	Perskaiciuotos šilumos kainos pastovių dedamoji	ct/kWh										
T _{MU,SC}	Perskaiciuotos šilumos dyvurtas kainos pastovių dalis (metinės užmokestis*)	Eur/mes, kW										
T _{CP,SC}	Perskaiciuotos šilumos kainos pastovių dedamoji, taikymas Konkurenciniam vartotojui metas y	ct/kWh										
T _{CP,SCM}	Perskaiciuotas pastovas (metinės) užmokestis, taikytinas Konkurenciniam vartotojui metas y	Eur/mes, AW										
INVESTES RODIKLIAI PAPILDOMOMIS DEDAMOSIAMS IVERTINTI												
AT _{PL,PR}	Papildoma šilumos kainos dedamoji metams y	ct/kWh										
K _{PL,PR}	Kainos y ilgumo iugijimo sąnaudų neįtinkamieji apskaičiuoti sudarantys investicinių pajamų	Eur										
ΔR _{PL,PR}	Investicinių pajamų pokyčis metams y dėl faktinių investicinių pajamų neįtinkamieji priskaičiuojant	Eur										
AK ^(H) _{PL,PR}	Pajamų neįtinkamieji apskaičiuojant šilumos kainai (kainą dedamųjų) perskaiciavimo metas akcias	Eur										
R _{SP,PL,PR}	Kogenetracijos jėgainėje gantu pelno (nuostolio) rizikos koeficiento gauta	Eur										
AK _{SP,PL,PR}	Ūkio ūko subjekto papildomas gautos pajamoms ir (ar) nepadengtos sąnaudos	Eur										
Ūkio subjektu gautos pajamos ar sąnaudos, apskaičiuotos atsižvelgus į faktiskai realizuotus šilumos kiekį, pasibaigus atitinkamoms papildomoms destamosioms išteklyme laukotarpinii	Eur											
Vadovaujančios Metodikos 76 punktu apskaičiuotas palūkanas	Eur											
AT _{PL,SC}	Papildoma šilumos kainos dedamoji energetikos inovacijoms	ct/kWh										
C _{PL,SC}	Energetikos inovacijoms igyvendinti skirti netinę sąnaudų finansuojant per šilumos kainas, daiktus	Eur										
Ūkio subjektas (produkto) gamybos papildomos pajamos, gantu dalyvaujančios šilumos aukcione, atitinkamose CST sistemėje***	ct/kWh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ūkio subjektu gautos pajamos ar sąnaudos dalyvaujančios šilumos aukcione, atitinkamose CST sistemėje***	Eur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ūkio subjektu gautos pajamos ar sąnaudos dalyvaujančios šilumos aukcione, atitinkamose CST sistemėje***	Eur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vadovaujančios Metodikos 76 punktu apskaičiuotas palūkanas***	Eur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

* Kai aptarnaujamoje šilumos tiekimo teritorijoje veikia bent vienas nepriklausomas šilumos gamintojas, vadovaujantis Metodikos 19.2 popunkiu informacija. Šiame priede pateikiama pagal kiekvieną centralizuotą šilumos tiekimo sistemą s, kurioje veikia bent vienas nepriklausomas šilumos gamintojas. Lentelė turi būti papildyta pagal šiu sistemų skaičių. Informacija apie centralizuotą šilumos tiekimo sistemą, kurioje neveikia nepriklausomas šilumos gamintoja, pateikiama sulypelyje HG,PR. Kai aptarnaujamoje šilumos tiekimo teritorijoje nepriklausomi šilumos gamintojai neveikia, informacija pateikiama sulypelyje HG,PR.

** Si perskaiciuota dedamoji apskaičiuojama tik šilumos tiekėjams, kurie šilumos bazinės kainos (kainų dedamiosios) nustatytos pagal Metodikos redakcijas, galiojančias iki 2021 m. sausio 31 d.

Duomenys apie ūkio subjekta:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas		V., pavardė	
Kodas		Pareigos	
Būvėjimo adresas		Telefonas	
Tелефonas		Faksas	
Faksas		Eil. paštas	
Tinkalapis			
Eil. paštas			

ŪKIO SUBJEKTO DUOMENŲ SUVESTINĖ PERSKAICIUOTOMS ŠILUMOS KAINŲ DEDAMOSIAMS NUSTATYTI

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai

Rodikliai			Šilumos (produktu) gamyba ūkio subjekto gamybos šaltiniuose	Rezervinės šiluminės galios užtikrinimo paslauga
			HA,PR	HG,CR
FC&ROI_i	Pastoviosios sąnaudos ir investicijų grąža, priskirtos atitinkamai paslaugai (produktui) baziniams metais	Eur		
FC _i	Pastoviosios sąnaudos, priskirtos atitinkamai paslaugai (produktui) baziniams metais	Eur		
C _{DAi}	iš to sk. nusidevejimo (amortizacijos) sąnaudos, priskirtos atitinkamai paslaugai (produktui) baziniams metais	Eur		
ROI _i	Investicijų grąža, priskiriama atitinkamai paslaugai (produktui) baziniams metais	Eur		
	Papildomos investicijų grąža, priskiriama atitinkamai paslaugai (produktui) baziniams metais	Eur		
FC&ROI _{i+1}	Galiogjančios kainose ivertintos pastoviosios sąnaudos ir investicijų grąža, priskirtos atitinkamai paslaugai (produktui)	Eur		
IVESTIES RODIKLIAI ŠILUMOS BAZINES KAINOS PASTOVIOSIOS SĄNAUDOMIS PERSKAICIUOTI				
AFC _{EF,AS}	Šilumos kainos pokytis metais y dėl efektyvumo koeficiente pokyčio	Eur		
I _{EF,y}	Efektyvumo koeficientas	vnt. dalimis		
I _{EF,y-1}	Efektyvumo koeficientas taikytas praejusio (y-1) perskaiciavimo metu	vnt. dalimis		
I _{EF,y-2}	Efektyvumo koeficientas taikytas praejusio (y-2) perskaiciavimo metu	vnt. dalimis		
I _{EF,y-3}	Efektyvumo koeficientas taikytas praejusio (y-3) perskaiciavimo metu	vnt. dalimis		
y	Metai po bazinės šilumos kainos (kainos dedamųjų) nustatymo	y=2,...,5		
VKI _y	Vidutinis metinis (metai palyginti su ankstesniais metais) vartotojų kainų pokytis metais y	vnt. dalimis		
	Perskaiciavimo atskaitinio laikotarpio paskutinio mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt.		
	Paskutinio perskaiciavimo atskaitinio laikotarpio (y-1) paskutinio mėnesio arbu šilumos bazinės kainos nustatymo mėnesio vartotojų kainų indeksas	vnt.		
AFC ^{INV} _{DA,y}	Šilumos sąnaudu pokytis metais y dėl nusidevejimo (amortizacijos) sąnaudu pokyčio	Eur		
C ^{INV} _{DA,y}	Nusidevejimo (amortizacijos) sąnaudos, apskaičiuotos atsižvelgus į Metodikos 65.3.1 ir 65.3.3 papunkčius, priskirtos paslaugai (produktui), metais y	Eur		
C ^{NT} _{DA,y}	Nusidevejimo (amortizacijos) sąnaudos, apskaičiuotos atsižvelgus į Metodikos 65.3.2 papunkčius, priskirtos paslaugai (produktui), metais y	Eur		
C ^{INV} _{DA,y,y-1}	Nusidevejimo (amortizacijos) sąnaudos, apskaičiuotos atsižvelgus į Metodikos 65.3.1 ir 65.3.3 papunkčius, priskirtos paslaugai (produktui), metais y-1	Eur		
C ^{NT} _{DA,y,y-1}	Nusidevejimo (amortizacijos) sąnaudos, apskaičiuotos atsižvelgus į Metodikos 65.3.2 papunkčius, priskirtos paslaugai (produktui), metais y-1	Eur		
C ^{INV} _{DA,y,y-2}	Nusidevejimo (amortizacijos) sąnaudos, apskaičiuotos atsižvelgus į Metodikos 65.3.1 ir 65.3.3 papunkčius, priskirtos paslaugai (produktui), metais y-2	Eur		
C ^{NT} _{DA,y,y-2}	Nusidevejimo (amortizacijos) sąnaudos, apskaičiuotos atsižvelgus į Metodikos 65.3.2 papunkčius, priskirtos paslaugai (produktui), metais y-2	Eur		
C ^{INV} _{DA,y,y-3}	Nusidevejimo (amortizacijos) sąnaudos, apskaičiuotos atsižvelgus į Metodikos 65.3.1 ir 65.3.3 papunkčius, priskirtos paslaugai (produktui), metais y-3	Eur		
C ^{NT} _{DA,y,y-3}	Nusidevejimo (amortizacijos) sąnaudos, apskaičiuotos atsižvelgus į Metodikos 65.3.2 papunkčius, priskirtos paslaugai (produktui), metais y-3	Eur		
AROI' _{AS}	Šilumos sąnaudu pokytis metais y dėl investicijų grąžos pokyčio, susijusio su skolinio kapitalo R₀ pokyčiu	Eur		
ROI' _{AS}	Investicijų grąžos apimtis metais y	Eur		
t _e	Investicijų grąžos norma metais y	proc.		
t ^{GRE} _{AS}	Investicijų grąžos norma metais y	proc.		
RAB	Reguliuojamo turto likutinė vertė, priskirtina reguliuojamai paslaugai (produktui), ivertinta šilumos bazinės kainos nustatymo metu	Eur		
RAB ^{GRE}	Reguliuojamo turto likutinė vertė, priskirtina reguliuojamai paslaugai (produktui), pagal Metodikos 53.8 papunktį (ivertinta šilumos bazinės kainos nustatymo metu)	Eur		
AROI ^{INV} _{AS}	Šilumos sąnaudu pokytis metais y dėl priskaičytinos investicijų grąžos, susijusios su išvilklytais investicinių projektais	Eur		
ROI ^{INV} _{AS}	Investicijų grąža, apskaičiuota atsižvelgus į Metodikos 65.5.2 papunktį, priskirta paslaugai (produktui), metais y	Eur		

Rodikliai	Šilumos (produktu) gamyba Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose	Rezervinės šiluminės galios užtikrinimo paslauga	
		HA.PR	HG.CR
ROI ^{INT} _{i,y}	Investicijų graža, apskaičiuota atsižvelgus į Metodikos 65.5.3 papunkti, priskirta paslaugai (produktui), metais y	Eur	
ROI ^{INV} _{i,y-1}	Investicijų graža, apskaičiuota atsižvelgus į Metodikos 65.5.2 papunkti, priskirta paslaugai (produktui), metais y-1	Eur	
ROI ^{INT} _{i,y-1}	Investicijų graža, apskaičiuota atsižvelgus į Metodikos 65.5.3 papunkti, priskirta paslaugai (produktui), metais y-1	Eur	
ROI ^{INV} _{i,y-2}	Investicijų graža, apskaičiuota atsižvelgus į Metodikos 65.5.2 papunkti, priskirta paslaugai (produktui), metais y-2	Eur	
ROI ^{INT} _{i,y-2}	Investicijų graža, apskaičiuota atsižvelgus į Metodikos 65.5.3 papunkti, priskirta paslaugai (produktui), metais y-2	Eur	
ROI ^{INV} _{i,y-3}	Investicijų graža, apskaičiuota atsižvelgus į Metodikos 65.5.2 papunkti, priskirta paslaugai (produktui), metais y-3	Eur	
ROI ^{INT} _{i,y-3}	Investicijų graža, apskaičiuota atsižvelgus į Metodikos 65.5.3 papunkti, priskirta paslaugai (produktui), metais y-3	Eur	
Papildoma investicijų graža, priskiriama atitinkamai paslaugai (produktui), pagal Metodikos 65.5¹ papunkti, metais y		Eur	
Papildoma investicijų graža, priskiriama atitinkamai paslaugai (produktui), pagal Metodikos 65.5 ¹ papunkti, metais y		Eur	
RAB _i ^{IND}	Likutinė išglaičiavimo turto vienetas vertės dalis, suskerta įgyvendinimui energetikos inovacijų investicinius projektus iš ūkio subjekto nuosavų ir (ar) skolintų lėšų pagal Metodikos 65.5 ² papunktą	Eur	
AFC ^{DU} _{i,y}	Darbo užmokesčio sąnaudų pokytis metais y, ivertintas ne didesni nei Finansų ministerijos prognozuojam realaus vidutinio darbo užmokesčio pokytį	Eur	
C ^{DU} _i	Darbo užmokesčio sąnaudos, priskirtinos atitinkamai paslaugai (produktui), ivertintos šilumos bazinėje kainoje (kainos dedamosis)	Eur	
AFC ^{DU} _{i,y+1}	Darbo užmokesčio sąnaudų pokytis metais y, ivertintas bazinės kainos (kainos dedamujų) perskaiciavimo metu	Eur	
AFC ^{DU} _{i,y-2}	Darbo užmokesčio sąnaudų pokytis metais y, ivertintas bazinės kainos (kainos dedamujų) perskaiciavimo metu	Eur	
AFC ^{DU} _{i,y-3}	Darbo užmokesčio sąnaudų pokytis metais y, ivertintas bazinės kainos (kainos dedamujų) perskaiciavimo metu	Eur	
k _{DU(y+1)}	Ne didesnis nei Finansų ministerijos prognozuojamas realaus vidutinio darbo užmokesčio pokytis ateinančiams kainos (kainos dedamujų) nustatymo metams	proc.	
AFC ^{SI} _{i,y}	Privalomuji su darbo santykiais susijusių mokesčinių įmokų dydžio pokytis metais y	Eur	
si	Privalomuji su darbo santykiais susijusių mokesčinių įmokų tarifas	vnt. dalimis	
AFC _{XI,y}	Šilumos sąnaudų pokytis metais y dėl kitų sąnaudų pokyčių, neprieklausančių nuo ūkio subjekto valios (nurodyti)	Eur	
PERSKAICIUOTOS PASTOVIOSIOS SĄNAUDOS IR INVESTICIJŲ GRAŽA			
FC _{i,y}	Perskaiciuotos pastoviosios sąnaudos	Eur	
ROI _{i,y}	Perskaiciuota investicijų graža	Eur	
FC&ROI _{i,y}	Perskaiciuotos pastoviosios sąnaudos ir investicijų graža	Eur	
IVESTIES RODIKLIAI SİLUMOS BAZINĖS KAINOS KINTAMOSIOMS SĄNAUDOMS PERSKAICIUOTI			
ΔC _{E,i,y}	Sąnaudų pokytis dėl elektros energijos technologiniems reikmėms kainų pokyčio metais y	Eur	
q _{E,i,y+1(N)}	Lygiamainios elektros energijos technologiniems reikmėms sąnaudos, nustatytos galiojančios kainos skaiciavimo metu	kWh/MWh	
q _{E,i,y(N)}	Lygiamainios elektros energijos technologiniems reikmėms sąnaudos, nustatytos perskaiciavimo metu	kWh/MWh	
q _{E,i,y-1}	Elektros energijos technologiniems reikmėms kiekis, nustatytas galiojančios kainos skaiciavimo metu	kWh	
q _{E,i,y}	Elektros energijos technologiniems reikmėms kiekis, nustatytas perskaiciavimo metu	kWh	
p _{E,i,y-1}	Elektros energijos kaina metais y-1	ct/kWh	
p _{E,i,y}	Elektros energijos kaina metais y	ct/kWh	
ΔC _{W,i,y}	Sąnaudų pokytis dėl vandens technologiniems reikmėms kainų pasikeitimų metais y	Eur	
q _{W,i,y+1(N)}	Lygiamainios vandens sąnaudos šilumos gamybos technologiniems reikmėms, nustatytos galiojančios kainos skaiciavimo metu	m ³ /MWh	
q _{W,i,y(N)}	Lygiamainios vandens sąnaudos šilumos gamybos technologiniems reikmėms, nustatytos perskaiciavimo skaiciavimo metu	m ³ /MWh	
q _{W,i,y-1}	Vandens technologiniems reikmėms kiekis, nustatytas galiojančios kainos skaiciavimo metu	m ³	
q _{nuotekų,i,y-1}	Nuotekų kiekis, nustatytas galiojančios kainos skaiciavimo metu	m ³	
q _{W,i,y}	Vandens technologiniems reikmėms kiekis, nustatytas perskaiciavimo metu	m ³	
p _{W,pagijimo,i,y-1}	Vandens kaina metais y-1	Eur/m ³	
p _{W,pagijimo,i,y}	Vandens technologiniems reikmėms įsigijimo kaina metais y-1	Eur/m ³	

Rodikliai	Šilumos (produkto) gamyba Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose	Rezervinės šiluminės galios užtikrinimo paslauga	
		HA.PR	HG.CR
$P_{\text{nuotek}_{\text{y}}+1}$	<i>Nuotekų tvarkymo kaina metais y-1</i>	Eur/m ²	
$P_{\text{W}_{\text{y}}}$	Vandens kaina metais y	Eur/m ³	
$P_{W_{\text{pagjimo},1,y}}$	<i>Vandens technologinėms reikmėms išigijimo kaina metais y</i>	Eur/m ³	
$P_{\text{nuotek}_{\text{y}}}$	<i>Nuotekų tvarkymo kaina metais y</i>	Eur/m ²	
$\Delta C_{\text{ATL},y}$	Sąnaudų pokytis dėl apyvarčinių taršos leidimų kainos pasikeitimo metais y	Eur	
$\Delta C_{\text{ATL},y-1}$	Apyvarčinių taršos leidimų technologinėms reikmėms kiekis, nustatytas galiojančios kainos skaičiavimo metu	vnt.	
$\Delta C_{\text{ATL},y}$	Apyvarčinių taršos leidimų technologinėms reikmėms kiekis, nustatytas perskaiciavimo metu	vnt.	
$P_{\text{ATL},y-1}$	Apyvarčinių taršos leidimų kaina metais y-1	Eur/vnt.	
$P_{\text{ATL},y}$	Apyvarčinių taršos leidimų kaina metais y	Eur/vnt.	
$\Delta C_{\text{O}A,y}$	Sąnaudų pokytis dėl kitų kintamųjų sąnaudų (pelnu tvarkymo (išvežimo, utilizavimo), cheminių medžiagų (technologijų, energijos išteklių) būrož ir (ar) gaminčiu duju būrož operatorius teikiamu paslaugu, laboratorinių tyrimų ir pan.) pokyčių, nepriklausančių nuo ūkio subjekto valios, metais y	Eur	
$\Delta C_{\text{O}A,y}$	Silumos kainos pokytis dėl kitų kintamųjų sąnaudų pokyčio (pelnu tvarkymo (išvežimo, utilizavimo) sąnaudos)	Eur	
$\Delta C_{\text{O}A,y}$	Silumos kainos pokytis dėl kitų kintamųjų sąnaudų pokyčio (nuodytii)	Eur	
IVESTIES RODIKLIAI PAPILDOMIOMS DEDAMOSIOMIS IVERTINTINI			
AT_y	Papildoma šilumos kainos dedamoji metams y	ct/kWh	
$R_{\text{TAU},y-1}$	Papildomos pajamos taikant šilumos kainas (kainų dedamasi) pažeidžiant teises aktus	Eur	
$\Delta C_{\text{PNK},y}$	Kogenerasinėje jėaginejė gauto pelno (nuostolio) rizikos koeficiente įtaka	Eur	
$\Delta C_{\text{N}y}$	Kitos ūkio subjekto papildomai gautos pajamos ir (ar) nepadengtos sąnaudos	Eur	
	Vadovaujančios Metodikos 76 punktu apskaičiuotos palūkanos	Eur	
$AT_{\text{INO}y}$	Papildoma šilumos kainos dedamoji energetikos inovacijoms	ct/kWh	
$C_{\text{INO}y}$	Energetikos inovacijoms įgyvendinti skirta metine sąnaudu, finansuojamų per šilumos kainą, dalis	Eur	
$AT^{\text{ROI}}_{\text{HA,PR},y}$	Ūkio subjekto šilumos (produkto) gamybos papildomu pajamu, gautu dalyvaujant šilumos aukcione, atitinkamajo CŠT sistemoje, įtaka galutinai šilumos aukcione parduodamos šilumos kainai	ct/kWh	
$AR^{\text{ROI}}_{\text{HA,PR},y}$	Ūkio subjekto šilumos (produkto) gamybos papildomos pajamos, gautos dalyvaujant šilumos aukcione, atitinkamajame CŠT sistemoje	Eur	
	Ūkio subjekto gautos pajamos ar sąnaudos dalyvaujant šilumos aukcione, atsižvelgus į faktiskai šilumos aukcione parduota šilumos kiekį atitinkamajje CŠT sistemoje, pasibaigus	Eur	
	Vadovaujančios Metodikos 76 punktu apskaičiuotos palūkanos	Eur	
ŠILUMOS KIEKIAI			
$Q_{\text{HA,PR}}$	Gaminimas ir šilumos aukciono būdu parduoatinas šilumos kiekis, nustatytas bazinės kainos (kainos dedamųjų) skaičiavimo metu	kWh	
$Q_{\text{HA,PR},y}$	Gaminimas ir šilumos aukciono būdu parduoatinas šilumos kiekis, nustatytas šilumos kainų dedamųjų perskaiciavimo metu	kWh	
PERSKAICIUOTOS ŠILUMOS KAINOS (KAINŲ DEDAMOSIOS)			
$T_{\text{HA,PR},KD}$	Perskaiciuotas vidutinis šilumos gamybos šaltiniuose gaminimino ir šilumos supirkimo aukciono būdu parduoatinos šilumos (produkto) gamybos bazinės vienarės kainos kintamoji dedamoji (projekcine)	ct/kWh	
$T_{\text{HA,PR},PD}$	Perskaiciuotas vidutinis šilumos gamybos šaltiniuose gaminimino ir šilumos supirkimo aukciono būdu parduoatinos šilumos (produkto) gamybos bazinės vienarės kainos pastovoji dedamoji	ct/kWh	
$T_{\text{HG,CR},KD}$	Perskaiciuota rezervinės galios užtikrinimo paslaugos dvinarės kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh	
$T_{\text{HG,CR},MU,y}$	Rezervinės galios užtikrinimo paslaugos dvinarės kainos pastovoji dedamoji	Eur/men/kW	

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

VIDUTINĖS FAKTINĖS DVEJŲ PASKUTINIŲ METŲ IR NUSTATYTOS INVESTICIJŲ SKAIČIAVIMO SUVESTINĖ

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai

Eil. Nr.	Rodiklis	y-2 m. (irašyti)
1.	Šilumos tiekimo veiklos pajamos	Eur
2.	Šilumos tiekimo veiklos sąnaudos	Eur
3.	Papildomo šilumos kiekio sąnaudos centralizuoto šilumos tiekimo sistemose, kuriose veikia nepriklausomi šilumos gamintojai	Eur
4.	Šilumos tiekimo veiklos rezultatas, 1 eil. - 2 eil. - 3 eil.	Eur
5.	Ataskaitiniu laikotarpiu susidariusios kuro ar kitos nepadengtos sąnaudos (+) ar papildomai gautos pajamos (-)	Eur
6.	Ataskaitiniu laikotarpiu susigražintos sąnaudos, susidariusios ankstesniais laikotarpiais, (+) ar grąžintos papildomai gautos pajamos, gautos ankstesniais laikotarpiais, (-)	Eur
7.	Koreguotas šilumos tiekimo veiklos rezultatas, 4 eil. + 5 eil. - 6 eil.	Eur
8.	Galiojančiose šilumos kainų dedamosiose įvertinta investicijų grąža	Eur
9.	Galiojančiose šilumos kainų dedamosiose įvertinta reguliuojamo turto vertė ir mažmeninio aptarnavimo būtiniosios sąnaudos, nuo kurių skaičiuojama investicijų grąža	Eur
10.	Vidutinė faktinė investicijų grąžos norma, 7 eil. / 9 eil. × 100	proc.
11.	Vidutinė galiojančiose šilumos kainų dedamosiose nustatyta investicijų grąžos norma, 8 eil. / 9 eil. × 100	proc.
12.	Leistinas investicijų grąžos viršijimas iki 2 proc. (pirmoji riba), 8 eil. × 1,02	Eur
13.	Galiojančiose šilumos kainų dedamosiose nustatytos ir faktinės investicijų grąžos viršijimas 6 proc. (antroji riba), 8 eil. × 1,06	Eur
14.	Vartotojams kompensuojama suma dėl galiojančiose šilumos kainų dedamosiose nustatytos ir faktinės investicijų grąžos viršijimo nuo 2 proc. iki 6 proc., (12 eil. - 7 eil.) / 2	Eur
		ct/kWh
		-

15.	Vartotojams kompensuojama suma dėl galiojančiose šilumos kainų dedamosiose nustatytos ir faktinės investicijų grąžos viršijimo daugiau nei 6 proc., $(12 \text{ eil.} - 13 \text{ eil.}) / 2 + 13 \text{ eil.} - 7 \text{ eil.}$	Eur	-
		ct/kWh	-

Pastabos:

1. Vadovaujantis Metodikos 71.3 papunkčiu, centralizuoto šilumos tiekimo sistemose, kuriose veikia nepriklaus paskutinių ataskaitinių laikotarpių (ataskaitinių metų), investicijų grąžos neatitiktis šilumos tiekėjui nustatytais i (produkto) gamybos šilumos poreikio piko pajegumais ir rezervinės galios užtikrinimo paslaugoje bei šilumos p vienetuose.
2. Priedo 1 eilutėje pateikiamos šilumos tiekimo veiklos pajamos, nevertinant balansavimo pajamų.
3. Priedo 3 eilutėje informacija pateikiamas tuo atveju, jeigu aptarnaujamoje šilumos tiekimo teritorijoje veikia pateiktos sąnaudos apskaičiuojamos vadovaujantis Metodikos 71.5 papunkčiu.
4. Kai finansiniai metais galiojo skirtinos šilumos kainos dedamosios, kainų dedamosiose įvertinta investicijų dedamosiose įvertintą investicijų grąžą dalinant iš 12 mėnesių ir dauginant iš mėnesių, kuriais galiojo atitinkan

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

Šilumos kainų nustatymo metodikos
13 priedas

PRICIJŲ GRAŽOS NEATITIKTIES

y-1 m. <i>(išrašyti)</i>	Iš viso per y-2 ir y-1 m. <i>(išrašyti)</i>
-	
-	
-	
-	

-	
-	

*omi šilumos gamintojai, faktinės dviejų
nvesticijų grąžai, vertinama tik šilumos
verdavimo ir mažmeninio aptarnavimo verslo*

nepriklausomi šilumos gamintojai. Šioje eilutėje

*grąža (8 eil.) apskaičiuojama šilumos kainų
nos šilumos kainos dedamosios, skaičiaus.*

Vardas, pavardė

Duomenys apie ūkio subjektą:	
Pavadinimas	
Kodas	
Buveinės adresas	
Telefonas	
Faksas	
Tinklalapis	
El. paštas	

INVESTICIJŲ GRĄŽOS NOR

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Mato vnt.
<i>Investicijų grąžos normos skaičiavimas</i>		
1.	r, r^{GRE} Investicijų grąžos norma	proc.
1.1.	W_D Skolintas kapitalas	vnt. dalimis
1.2.	W_E Nuosavas kapitalas	vnt. dalimis
1.3.	R_d Skolinto kapitalo kaina	proc.
1.4.	R_e Nuosavo kapitalo grąža	proc.
1.5.	m Pelno mokesčio tarifas	proc.
<i>Ivesties duomenys skolinto kapitalo kainai apskaičiuoti</i>		
2.	Ūkio subjekto faktinė skolinto kapitalo kaina	proc.
3.	Faktinis šilumos gamybos ir (ar) tiekimo, karšto vandens tiekimo sektoriaus skolinto kapitalo kainos svertinis vidurkis	proc.
4.	Skolinto kapitalo kainos viršutinė riba pagal Lietuvos banko skelbiamus duomenis	proc.
5.	Pirmoji efektyvaus skolinimosi skatinimo dalis	proc.
6.	Antroji efektyvaus skolinimosi skatinimo dalis	proc.

Pastabos:

- Šilumos kainos (kainų dedamujų) perskaičiavimo metu taikoma šilumos bazinės nuosavo kapitalo grąža.
- Investicijų grąžos norma r^{GRE} apskaičiuojama vadovaujantis Metodikos 53.8 pa

Tvirtinu:

Pareigos

Šilumos kainų nustatymo metodikos

Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
V., pavardė	
Pareigos	
Telefonas	
Faksas	
El. paštas	

R莫斯 SKAIČIAVIMAS

Investicijų grąžos norma r , taikoma šilumos kainos (kainų dedamujų) skaičiavimuose	Investicijų grąžos norma r^{GRE} , taikoma šilumos kainos (kainų dedamujų) skaičiavimuose

kainos (kainų dedamujų) skaičiavimo metu įvertinta kapitalo struktūra ir punkčiu.

Parašas

Vardas, pavardē

Duomenys apie ūkio subjektą:	
Pavadinimas	
Kodas	
Buveinės adresas	
Telefonas	
Faksas	
Tinklalapis	
El. paštas	

ŠILUMOS AUKCIO

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Mato vnt.	Iš viso	m. mén. (rašyti)
1.	Leistina gauti pajamų apimtis	Eur		
1.1.	Pastoviosios sąnaudos	Eur		
1.2.	Investicijų grąža	Eur		
1.3.	Kintamosios sąnaudos	Eur		
2.	Faktiškai gautos pajamos, dalyvaujant šilumos aukcione, 2.1 eil. + 2.2 eil. + ...	Eur		
2.1.	Faktiškai gautos pajamos, dalyvaujant šilumos aukcione (<i>nurodyti šilumos gamybos įrenginių</i>)	Eur		
2.1.1.	Šilumos aukcione pasiūlyta šilumos kaina	ct/kWh		
2.1.2.	Faktinis šilumos aukcione supirktos šilumos kiekis	MWh		
2.2.	Faktiškai gautos pajamos, dalyvaujant šilumos aukcione (<i>nurodyti šilumos gamybos įrenginių</i>)	Eur		
2.2.1.	Šilumos aukcione pasiūlyta šilumos kaina	ct/kWh		
2.2.2.	Faktinis šilumos aukcione supirktos šilumos kiekis	MWh		
...		
3.	Pajamų skirtumas, 2 eil. - 1 eil.	Eur		
4.	Leistinas pajamų skirtumo viršijimas iki 2 proc., 1.2 eil. × 0,02	Eur		
5.	Pajamų skirtumo viršijimas 6 proc., 1.2 eil. × 0,06	Eur		
6.	Papildomos pajamos, gautos dalyvaujant šilumos aukcione, kai pajamų skirtumas viršija investicijų grąžą nuo 2 proc. iki 6 proc., (1 eil. + 4 eil. - 2 eil.) / 2	Eur		
		ct/kWh		

7.	Papildomos pajamos, gautos dalyvaujant šilumos aukcione, kai pajamų skirtumas viršija investicijų grąžą daugiau nei 6 proc., $1 \text{ eil.} + 4 \text{ eil.} + (5 \text{ eil.} - 4 \text{ eil.}) / 2 - 2 \text{ eil.}$	Eur	
		ct/kWh	

Pastabos:

1. Vadovaujantis Metodikos 72 punktu, skaičiavimai atliekami pagal kiekvieną centralizuoto šilumos tiekimo
2. Apskaičiuojant konkretaus mėnesio leistiną gautų pajamų apimtį, atitinkamoje šilumos kainoje išskaičiuoto

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

Šilumos kainų nustatymo metodikos

16 priedas

Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
V., pavardė	
Pareigos	
Telefonas	
Faksas	
El. paštas	

ONO BŪDU LEISTINU GAUTI IR FAKTIŠKAI GAUTŲ PAJAMŲ SKIRTUMO SKAIČIAVIN

↳ sistemą s , kuriose veikia nepriklausomi šilumos gamintojai.
s pastoviosios sąnaudos ir investicijų grąža dalinamos iš 12 mėnesių.

Vardas, pavardė

40 LENTELĖ

Duomenys apie ūkio subjektą:	
Pavadinimas	
Kodas	
Buveinės adresas	
Telefonas	
Faksas	
Tinklalapis	
El. paštas	

ŠILUMOS (PRODUKTO) GAMYBOS ŠILUMOS TIEK

sudarymo data

Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Mato vnt.	Iš viso	m. mén. (irašyti)
1.	Faktiškai gautos šilumos (produkto) gamybos šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose paslaugos pajamos, (1.1 eil. + 1.2 eil. × 1.1 eil. / 1.3 eil.) × 1.4 eil. / 100	Eur		
1.1.	Šilumos (produkto) gamybos šilumos tiekėjo gamybos šaltiniuose kaina	ct/kWh		
1.2.	Silumos kiekis Q_{TL} (iskaitytas galiojančioje kainoje)	kWh		
1.3.	Silumos kiekis Q_{HR} (iskaitytas galiojančioje kainoje)	kWh		
1.4.	Faktiškai realizuotas silumos kiekis Q_{HR}	kWh		
1.5.	Investicijų grąža	Eur		
2.	Šilumos aukciono būdu gautos pajamos, 2.1 eil. + 2.2 eil. + ...	Eur		
2.1.	Šilumos aukciono būdu gautos pajamos (<i>nurodyti šilumos gamybos įrenginių</i>), 2.1.1 eil. × 2.1.2 eil. × 10	Eur		
2.1.1.	Šilumos aukcione pasiūlyta silumos kaina	ct/kWh		
2.1.2.	Faktinis silumos aukcione supirktos silumos kiekis	MWh		
2.2.	Šilumos aukciono būdu gautos pajamos (<i>nurodyti šilumos gamybos įrenginių</i>), 2.2.1 eil. × 2.2.2 eil. × 10	Eur		
2.2.1.	Šilumos aukcione pasiūlyta silumos kaina	ct/kWh		
2.2.2.	Faktinis silumos aukcione supirktos silumos kiekis	MWh		
...		
3.	Pajamų skirtumas, 1 eil. - 2 eil.	Eur		

4.	Leistinas pajamų skirtumo viršijimas iki 2 proc., $1.5 \text{ eil.} \times 0,02$	Eur	
5.	Pajamų skirtumo viršijimas 6 proc., $1.5 \text{ eil.} \times 0,06$	Eur	
6.	Papildomos pajamos, gautos dalyvaujant šilumos aukcione, kai pajamų skirtumas viršija investicijų grąžą nuo 2 proc. iki 6 proc., $(2 \text{ eil.} + 4 \text{ eil.} - 1 \text{ eil.}) / 2$	Eur	
		ct/kWh	
7.	Papildomos pajamos, gautos dalyvaujant šilumos aukcione, kai pajamų skirtumas viršija investicijų grąžą daugiau nei 6 proc., $2 \text{ eil.} + 4 \text{ eil.} + (5 \text{ eil.} - 4 \text{ eil.}) / 2 - 1 \text{ eil.}$	Eur	
		ct/kWh	

Pastabos:

1. Skaičiavimai atliekami pagal kiekvieną centralizuoto šilumos tiekimo sistemą s , kuriose veikia nepriklausę
2. Eilutėse „*Šilumos kiekis Q_{TL} (iskaitytas galiojančioje kainoje)*“ ir „*Šilumos kiekis Q_{HR} (iskaitytas galiojusi*
3. 1.5 eil. nurodoma investicijų grąžą įskaičiuota į atitinkamą mėnesį galiojusią šilumos (produkto) gamybos

Tvirtinu:

Pareigos

Parašas

Šilumos kainų nustatymo metodikos 17 priedas

Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
V., pavardė	
Pareigos	
Telefonas	
Faksas	
El. paštas	

ĘJO GAMYBOS ŠALTINIUOSE PASLAUGOS IR ŠILUMOS AUKCIONO BŪDU GAUTŲ P.

omi šilumos gamintojai.

inčioje kainoje)“ nurodomi metiniai atitinkamą mėnesį galiojusiose šilumos kainų dedamosiose įvertinti šilumos kiekiai. Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose kainą. Apskaičiuojant konkretaus mėnesio investicijų grąžą, atitinkamoje šilumos kain

Vardas, pavardė

AJAMŲ SKIRTUMO SKAIČIAVIMO LENTELĖ

oje įskaičiuota investicijų grąža dalinama iš 12 mėnesių.