



AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“

Panevėžio miesto savivaldybės merai
Loretai Masiliūnienei
savivaldybe@panevezys.lt

2025-12- Nr.S25-010-

DĖL PLANINIŲ INVESTICIJŲ DERINIMO

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio, Lietuvos Respublikos energetikos, Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymais ir Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2019 m. balandžio 1d. nutarimu Nr. O3E-93, AB „Panevėžio energija“ Panevėžio miesto savivaldybės institucijų derinimui teikia dvi 2026-2028 m. planines investicijas: 1. „Panevėžio m. šilumos tinklų rekonstravimo I-as etapas“; 2. „Panevėžio m. šilumos tinklų rekonstravimo II-as etapas“.

PRIDEDAMA: 1. Aiškinamasis raštas – 2 lapai;
2. 2026 - 2028 m. planinės investicijos lentelė – 1 lapas.

Generalinis direktorius

Tomas Jukna

Miglė Našlėnaitė, +370 45 50 10 65, m.naslenaite@pe.lt

AIŠKINAMASIS RAŠTAS
DĖL AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“ 2026-2028 M. PLANINIŲ INVESTICIJŲ
DERINIMO

Dvi planinės investicijos (toliau - Investicijos): 1. „Panevėžio m. šilumos tinklų rekonstravimo I-as etapas“; 2. „Panevėžio m. šilumos tinklų rekonstravimo II-as etapas“ Panevėžio miesto savivaldybės institucijų derinimui teikiamos vadovaujantis:

- Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (toliau - VERT) 2019 m. balandžio 1 d. Nr. O3E-93 nutarimu patvirtintu „Šilumos tiekėjų, nepriklausomų šilumos gamintojų, geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų, paviršinių nuotekų tvarkytojų investicijų vertinimo ir derinimo Valstybinėje energetikos reguliavimo taryboje tvarkos aprašu“ (2025-01-01 suvestinė redakcija; toliau - Aprašas). Apraše nurodoma, kad visos VERT derinimui teikiamos investicijos turi būti suderintos su savivaldybių institucijomis, su prašymu derinti investicijas pateikiant savivaldybių institucijų sprendimų dėl investicijų derinimo kopijas;

- Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 10 skirsnio 35 straipsniu;
- Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 3 skirsnio 15 straipsnio 3 punktu;
- Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 2 skyriaus 6 straipsnio 30 punktu ir 4 skyriaus 15 straipsnio 4 punktu.

AB „Panevėžio energija“ (toliau – Bendrovė) savo veikloje vadovaujasi aplinkosaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimais, siekia didinti energijos gamybos ir tiekimo efektyvumą, taiko taršos prevenciją bei skiria didelį dėmesį kokybiškam šilumos tiekimui. Vadovaudamasi šiais tikslais ir siekdama toliau užtikrinti kokybišką šilumos gamybą bei patikimą šilumos tiekimą vartotojams, Bendrovė planuoja rekonstruoti esamus, susidėvėjusius šilumos tinklus Panevėžio mieste dviem etapais.

Investicijų įgyvendinimo laikotarpis 2026-2028 metai. Investicijoms skirtos lėšos ir vertė:

Eil. Nr.	Pavadinimas	Finansavimo šaltinis	Įvykdymo metai	Investicijos vertė tūkst., Eur	Trumpa charakteristika
1.	Panevėžio m. šilumos tinklų rekonstravimo I-as etapas	80% Bendrovės lėšos 20% Dotacija	2026 - 2028	3280	ŠT ilgis – 5539 m; statybos metai – 1969-1993 m.
	Tame skaičiuje:				
	Bendrovės lėšos			2624	
2.	Panevėžio m. šilumos tinklų rekonstravimo II-as etapas	80% Bendrovės lėšos 20% Dotacija	2026 - 2028	2210	ŠT ilgis – 3200 m; statybos metai – 1969-1988 m.
	Tame skaičiuje:				
	Bendrovės lėšos			1768	

Paiškinimai: ŠT – šilumos tinklai;

2026 m. bus perskirstomos lėšos pagal skatinamąją finansinę priemonę „Paskolos šilumos tiekėjams ir gamintojams“, dalis nepanaudotų lėšų bus skiriama šilumos tinklų vamzdinių pakeitimams, optimizuojant jų skersmenį bei sumažinant šilumos perdavimo nuostolius. Dotacijos dydis numatomas iki 20 % tinkamų finansuoti projekto išlaidų.

Investicijų įgyvendinimui Bendrovė planuoja teikti dvi paraiškas, pagal šią priemonę Panevėžio m. šilumos tinklų rekonstravimui.

Tiekiant šilumą susidėvėjusiais, pasenusiais šilumos tinklų vamzdiniais, ne tik neužtikrinamas saugus šilumos tiekimas, bet ir patiriami šilumos tiekimo nuostoliai. Bendrovė siekdama užtikrinti efektyvų, nepertraukiamą bei kokybišką šilumos tiekimą, centralizuoto šilumos tiekimo sistemos vartotojams, nuolatos investuoja į senų, nepatikimų šilumos tinklų keitimą naujais. Korozijos pažeisti šilumos tinklų vamzdiniai bei galimi jų trūkimai kelia riziką efektyviam šilumos tiekimui, todėl planuojamos investicijos yra tiesiogiai skirtos ilgalaikiam ir kokybiškam šilumos tiekimo patikimumui ir saugumui užtikrinti.

1. Panevėžio m. šilumos tinklų rekonstravimo I-as etapas.

Investicijos vertė 3280 tūkst. Eur, kurią sudaro: 20% Dotacija (656 tūkst. Eur) ir 80% Bendrovės lėšos (2624 tūkst. Eur). Panevėžio m. šilumos tinklų rekonstravimo I-o etapo investicija įgyvendinama Tinklų g., S. Kerbedžio g., Radviliškio g., Šiaulių g., Stoties g., Prekybos g., Pušaloto g., Pramonės g., Pušyno g., Alyvų g., Rožių g. teritorijose. Investicijos įgyvendinimo metu, esami, nepatikimi, su trūkumų riziką 2DN50 – 2DN400 mm skersmens, 1969-1993 metų statybos šilumos tinklai, bus optimizuoti, pritaikant tinklų diametrą faktiniams šilumos tiekimo poreikiams, ir pakeisti naujais, pramoniniu būdu izoliuotais bekanaliais vamzdžiais (2DN32 – 2DN200 mm). Rekonstruojamų šilumos tinklų ilgis sudarys 5539 m. Planuojamos investicijos įtaka šilumos kainai – 0,0152 ct/kWh, šilumos nuostolių sumažėjimas po rekonstravimo – 1982,24 MWh į metus.

2. Panevėžio m. šilumos tinklų rekonstravimo II-as etapas.

Investicijos vertė 2210 tūkst. Eur, kurią sudaro: 20% Dotacija (442 tūkst. Eur) ir 80% Bendrovės lėšos (1768 tūkst. Eur). Panevėžio m. šilumos tinklų rekonstravimo II-o etapo investicija įgyvendinama Pramonės g., Statybininkų g., F. Vaitkaus g., Kosmonautų g., Nemuno g., Ramygalos g., J. Basanavičiaus g. teritorijose. Investicijos įgyvendinimo metu, esami, nepatikimi su trūkumų rizika 2DN50 – 2DN300 mm skersmens, 1969-1988 metų statybos šilumos tinklai bus optimizuoti, pritaikant tinklų diametrą faktiniams šilumos tiekimo poreikiams, ir pakeisti naujais, pramoniniu būdu izoliuotais bekanaliais vamzdžiais (2DN25 – 2DN200 mm). Rekonstruojamų šilumos tinklų ilgis sudarys 3200 m. Planuojamos investicijos įtaka šilumos kainai – 0,0103 ct/kWh, šilumos nuostolių sumažėjimas po rekonstravimo – 727,09 MWh į metus.

Bendra abiejų šių investicijų įtaka šilumos kainai – 0,0255 ct/kWh, bendras šilumos nuostolių sumažėjimas po rekonstravimo abiem etapais – 2709,33 MWh į metus. Sumažėjus šilumos nuostoliams atitinkamai sumažės kintamos šilumos gamybos sąnaudos (kuro, elektros sąnaudos), kurios skirtos 2709,33 MWh šilumos pagaminti. Šios dvi planuojamos, šilumos tinklų rekonstravimo, investicijos yra būtinos ir pagrįstos, todėl šis kainos pokytis vertinamas kaip ekonomiškai pagrįstas, atsižvelgiant į pasiekiamą naudą – reikšmingą šilumos tiekimo patikimumo padidėjimą, ekonominę naudą esamiems vartotojams bei šilumos nuostolių sumažinimą.

sprendimo

Panevėžio m. savivaldybės tarybos
2026 m. mėn. d.

Nr. 1 priedas

AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“ 2026-2028 M. PLANINĖS INVESTICIJOS

Eil. Nr.	Pavadinimas	Finansavimo šaltinis	Planuojama investicijos vertė tūkst. Eur	Planuojamas investicijos laikotarpis, m	Trumpa charakteristika
1.	Panevėžio m. šilumos tinklų rekonstravimo I-as etapas	80% Bendrovės lėšos 20% Dotacija	3280	2026-2028	ŠT ilgis – 5539 m; statybos metai – 1969-1993 m.
	Tame skaičiuje:				
	Bendrovės lėšos		2624		
2.	Panevėžio m. šilumos tinklų rekonstravimo II-as etapas	80% Bendrovės lėšos 20% Dotacija	2210	2026-2028	ŠT ilgis – 3200 m; statybos metai – 1969-1988 m.
	Tame skaičiuje:				
	Bendrovės lėšos		1768		

Paaiškinimai: ŠT – šilumos tinklai

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	AB "Panevėžio energija" 147248313, Senamiesčio g. 113, LT-35114
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl planinių investicijų derinimo
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-12-30 Nr. S25-010-1210
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2025-12-30 Nr. 20-8063(4.45E)
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Tomas Jukna, Generalinis direktorius
Sertifikatas išduotas	TOMAS JUKNA LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-12-30 09:30:46 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-12-30 09:30:57 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE
Sertifikato galiojimo laikas	2025-05-16 12:02:38 – 2030-05-16 23:59:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Ilona Dobilevičienė, Kanceliarijos vadovas
Sertifikatas išduotas	ILONA DOBILEVIČIENĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-12-30 09:42:32 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-12-30 09:42:52 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2022-11-22 16:57:14 – 2027-11-21 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Panevėžio miesto savivaldybės administracija, į.k. 288724610 LT", sertifikatas galioja nuo 2024-12-18 11:19:20 iki 2027-12-18 11:19:20
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	2
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokobit ADoc v1.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-12-30 10:13:30)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-12-30 10:13:31 Dokumentų valdymo sistema Avilys