

IŠVADA DĖL KORUPCIJOS PASIREIŠKIMO TIKIMYBĖS AB „VILNIAUS ŠILUMOS TINKLAI“

AB „Vilniaus šilumos tinklai“ (toliau – **Bendrovė**), vadovaudamasi Lietuvos Respublikos korupcijos prevencijos įstatymu (toliau – **Korupcijos prevencijos įstatymas**), Korupcijos rizikos analizės atlikimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. spalio 8 d. nutarimu Nr. 1601 „Dėl korupcijos rizikos analizės atlikimo tvarkos patvirtinimo“ (toliau – **Tvarka**), atsižvelgdama į Valstybės ar savivaldybės įstaigų veiklos sričių, kuriose egzistuoja didelė korupcijos pasireiškimo tikimybė, nustatymo rekomendacijas, patvirtintas Lietuvos Respublikos specialiųjų tyrimų tarnybos direktoriaus 2011 m. gegužės 13 d. įsakymu Nr. 2-170 „Dėl valstybės ar savivaldybės įstaigų veiklos sričių, kuriose egzistuoja didelė korupcijos pasireiškimo tikimybė, nustatymo rekomendacijų patvirtinimo“ (toliau – **Rekomendacijos**), atliko korupcijos pasireiškimo tikimybės ir veiklos sričių, kuriose egzistuoja didelė korupcijos pasireiškimo tikimybė, nustatymą ir vertinimą Bendrovėje.

Nustatant ir vertinant korupcijos tikimybę ir Bendrovės veiklos sritis, kuriose egzistuoja didelė korupcijos pasireiškimo tikimybė, buvo atsižvelgta į:

- Lietuvos Respublikos nacionalinės kovos su korupcija 2015-2025 metų programą, patvirtintą Lietuvos Respublikos Seimo 2015 m. kovo 10 d. nutarimu Nr. XII-1537 „Dėl Lietuvos Respublikos nacionalinės kovos su korupcija 2015-2025 metų programos patvirtinimo“.
- Korupcijos prevencijos įstatymo 6 ir 7 straipsnius, Tvarkos 6 punkte ir Rekomendacijų 8 punkte nurodytus kriterijus.

Bendrovės veikla įvertinta daugiausia dėmesio skiriant Bendrovės atliekoms funkcijoms ir jų įgyvendinimu susijusių LR teisės aktų priežiūrai (*priedas Nr. 1*), atitinkamas sritis reglamentuojančių lokalių teisės aktų analizei (*priedas Nr. 2*) bei pokalbiams su darbuotojais.

Korupcijos pasireiškimo tikimybės analizė buvo atliekama Bendrovėje 2017-08-01 – 2017-09-08 laikotarpiu.

Analizuojamas laikotarpis. Pažymime, kad 2002-02-01 tarp AB „Vilniaus šilumos tinklai“, Vilniaus miesto savivaldybės, UAB „Vilniaus energija“ ir bendrovės DALKIA buvo pasirašyta nuomos sutartis. Pagal nuomos sutartį UAB „Vilniaus energija“ buvo išnuomotas visas su šilumos ir elektros energijos gamybos ir centralizuoto šilumos energijos tiekimo veikla susijęs turtas. Nuomos sutarties termino metu UAB „Vilniaus energija“ buvo suteikta teisė vykdyti šilumos tiekimo veiklą. Nuomos sutartis baigė galioti 2017 m. kovo 29 d. ir šilumos tinklai grąžinti savininkui AB „Vilniaus šilumos tinklai“, todėl, atliekant korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymą, Bendrovėje analizuotas laikotarpis nuo 2017 m. kovo 30 d. iki 2017 rugsėjo 8 d.

Veiklos sritys. Vertinant Bendrovės veiklos sritis, kuriose yra galimai didelė korupcijos pasireiškimo tikimybė, buvo naudojamosi Rekomendacijų priedu „Valstybės ar savivaldybės įstaigų veiklos sričių, kuriose egzistuoja didelė korupcijos pasireiškimo tikimybė, nustatymo klausimynas“.

Atlikus Bendrovės veiklos sričių analizę, pasirinktos šios veiklos sritys:

- 1) *Prisijungimo techninių sąlygų išdavimas ir pritarimas projektui;*
- 2) *Šilumos tiekimo tinklų investicinių projektų vykdymas.*

Už šių veiklų priežiūrą ir kontrolę yra atsakingas Bendrovės Perdavimo tinklo departamento *tinklo plėtros ir eksploatacijos skyrius* (toliau – **TPES**).

Analizei pasirinktos šios sritys, nes jos atitinka dalį kriterijų, nustatytų Rekomendacijų 8 punkte (žiūrėti *priedą Nr. 3*).

Pažymime, kad šiais metais nuspręsta neatlikti korupcijos pasireiškimo tikimybės (toliau – **KPT**) viešųjų pirkimų srityje dėl šių priežasčių:

1. *Nuomos sutartis* baigė galioti 2017 m. kovo 29 d. ir šilumos tinklai grąžinti savininkui AB "Vilniaus šilumos tinklai", todėl atliekant korupcijos pasireiškimo tikimybes viešųjų pirkimų srityje būtų analizuojamas sąlyginai trumpas laikotarpis nuo 2017 m. kovo 30 d. iki 2017 rugsėjo 8 d.
2. Bendrovė, kaip šilumos ūkio perėmėja *neturi istorinių duomenų*, kurie leistų tinkamai identifikuoti problemines sritis, rizikingus pirkimus ir pan.
3. *Pasikeitęs teisinis reglamentavimas*, t.y. viešieji pirkimai energetikos srityje atliekami vadovaujantis pagrinde dviem įstatymais: nuo 2017-07-01 įsigaliojusiu 2017-05-02 Pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos, transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų įstatymu ir Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo aktualia redakcija.

Atsižvelgiant į Bendrovės veiklos laikotarpį ir į pasikeitusį teisinį reglamentavimą, Bendrovė nusprendė, kad nėra tikslinga atlikti viešųjų pirkimų analizę trijų mėnesių laikotarpiu.

Teisinis reglamentavimas ir procesas. Energetikos įstatymu, Statybos įstatymu, numatyta, kad Bendrovė kaip inžinerinių tinklų (šilumos tinklų) savininkė (valdytoja), išduoda arba motyvuotai atsisako išduoti prisijungimo (prie Bendrovės šilumos tinklo) sąlygas per 10 darbo dienų nuo statytojo (užsakovo) prašymo išduoti šias sąlygas gavimo dienos.

Siekiant suregulmentuoti šį procesą bei darbuotojų santykius su tiesiogiai suinteresuotais asmenimis, Bendrovė įstatymų ir kitų teisės norminių aktų pagrindu yra priėmusi *Naujų šilumos vartotojų prijungimo prie šilumos tinklų centrinio šilumos tiekimo zonoje investicinio projekto vertinimo metodiką* (2017-05-24 generalinio direktoriaus įsakymas Nr. 159), *Projektų derinimo ir konsultavimo projektavimo klausimais komisijos sudarymo įsakymą* (2017-04-10 Technikos direktoriaus įsakymas Nr. 57), *AB "Vilniaus šilumos tinklai" teritorijų planavimo, vartotojų šilumos ūkio bei šilumos tinklų prisijungimo techninių sąlygų išdavimo, investicinių ir rekonstravimo sutarčių rengimo, projektų derinimo bei atitikimo techninėms sąlygoms patikrinimo tvarką* (2017-05-05 Technikos direktoriaus įsakymas Nr. 112, toliau – **Teritorijų planavimo, sąlygų išdavimo, sutarčių rengimo ir projektų derinimo tvarka**).

Vadovaujantis Teritorijų planavimo, sąlygų išdavimo, sutarčių rengimo ir projektų derinimo tvarka Bendrovės prisijungimo sąlygas privalo gauti visi juridiniai ir fiziniai asmenys (užsakovai), kurie numato:

1. įsirengti naujus ar rekonstruoti esamus šilumos punktus;
2. rekonstruoti ar iškelti/perkelti esamus šilumos tiekimo tinklus savo lėšomis pagal Energetikos įstatymo 15 str. ;
3. prisijungti prie šilumos tiekimo tinklų Bendrovės ar savo lėšomis. Tai pagal Bendrovės vidinį reglamentavimą vadinama investicinės sutarties vykdymu.

Šilumos tiekimo tinklų prisijungimo sąlygoms gauti užsakovas (statytojas) privalo pateikti paraišką (prašymą) Bendrovės tinklalapyje, užpildydamas pateiktą prašymo formą su priedais.

Gavus paraišką, TPES inžinierius sutikrina būsimo statinio šilumos poreikį.

Prisijungimo (projektavimo) sąlygos išduodamos per 10 darbo dienų nuo prašymo priėmimo datos arba pateikiamas motyvuotas raštiškas atsakymas neišduoti prisijungimo sąlygų.

Tuo tarpu paraiška planavimo sąlygoms detaliam arba specialiajam planui rengti pateikiama Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje (toliau – **TPDRIS**). Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Miesto plėtros departamentas arba žemės savininkai, valdytojai arba naudotojai užpildo pateiktą paraiškos (prašymo) formą bendrovės TPDRIS paskyroje su priedais. Teritorijų planavimo sąlygos išduodamos per 10 darbo dienų nuo prašymo priėmimo pateikimo TPDRIS datos.

• Siekiant užtikrinti sklandų ir greitą išdavimo procesą visi gauti prašymai yra svarstomi *Prijungimo sąlygų svarstymo komisijoje*, kurioje dalyvauja Bendrovės Perdavimo tinklo departamento direktorius, TPES vadovas, TPES inžinierius ir kiti Bendrovės specialistai pagal poreikį. Visiems dalyviams pritarus, Perdavimo tinklo direktorius, tvirtina parengtas prisijungimo sąlygas, kurios registruojamos informacinėse sistemose ir išduodamos užsakovams.

- Užsakovams išdavus technines sąlygas, pastarieji rengia techninį projektą, o Bendrovė derina bei teikia projektų rengėjams konsultacijas techniniais ir šilumos tinklų statybos (rekonstrukcijos), šilumos apskaitos įrengimo klausimais. Tam tikslui 2017-04-10 technikos direktoriaus įsakymu Nr. 57 yra sudaryta Projektų derinimo ir konsultavimo projektavimo klausimais komisija (toliau – **Konsultavimo komisija**). Konsultacijos teikiamos tik projekto vadovams ar projekto dalies vadovams atsakingiems už projektuojamąją dalį. Galutiniai projektai suderinami Statybos įstatyme ir Statybos techninis reglamento 1.05.01:2017 nustatyta tvarka.

Išduodavus technines ir planavimo sąlygas, suderinus projektą bei statytojui gavus statybą leidžiantį dokumentą, statytojas gali kreiptis į bendrovę su prašymu sudaryti investicinę sutartį, kuri apibrėžia pagrindines naujų šilumos tinklų įvadų statybos į naujai statomą ar rekonstruojamą statinį sąlygas bei finansavimo intensyvumą. Šia sutartimi Bendrovė įsipareigoja, kad šilumos tiekimo konkretus tinklas bus statomas Bendrovės, bei numato kokią dalį nuosavų į šilumos tiekimo tinklus investuos (ar iš vis neinvestuos) užsakovas. Nustačius objekto kainą bei pasirašius investicinę sutartį, yra suderinama darbų sąmatą pagal viešųjų pirkimų būdu nustatytus įkainius atliekami darbai, kurių techninę priežiūrą, vykdo Bendrovės atstovai. Baigus darbus, objektas yra įregistruojamas bei su užsakovu sudaroma šilumos ir karšto vandens pirkimo-pardavimo sutartis.

Lėšų dydį ir poreikį, bei visą investicinės sutarties vykdymo procesą reglamentuoja LR įstatymai bei lokalūs teisės aktai: *Teritorijų planavimo, sąlygų išdavimo, sutarčių rengimo ir projektų derinimo tvarka* ir *Naujų šilumos vartotojų prijungimo prie šilumos tinklų centrinio šilumos tiekimo zonoje investicinio projekto vertinimo metodika*.

Analizės rezultatai

1. Sąlygų svarstymo komisija

- Atliekant analizę buvo nustatyta, kad Bendrovės lokaliuose teisės aktuose nėra nustatytos konkrečios *Prijungimo sąlygų svarstymo komisijos* narių teisės, pareigos, jų atsakomybės bei neaprašytas komisijos darbo reglamentas.

- Konsultavimas ir derinimas vyksta žodžiu, o susitikimai nėra protokoluojami bei nedaromas garso įrašas.

- Lokaliuose teisės aktuose ir procedūrose nenustatyta, kaip priimamas sprendimas jei komisijos narių nuomonės dėl techninių sąlygų išdavimo nesutampa.

2. Konsultavimo komisijos veikla

- Nors Komisijos funkcijos apima derinimą ir konsultavimą, šios nėra tarpusavyje aiškiai atskirtos, t. y. teisinis reglamentavimas ir susiklosčiusi praktika aiškiai neatskiria šių funkcijų, nenumato atskirų procesų, nors tai iš esmės yra skirtingos procedūros.

- Tiek konsultuojantys, tiek prisijungimo sąlygas ir projektus tvirtinantys Bendrovės darbuotojai neretai atlieka tas pačias funkcijas, todėl nėra aišku kada vyksta konsultavimas, kada derinimas.

- Posėdžiai vyksta gyvai, o juose tiesioginį kontaktą su interesantais turi tiek specialistai konsultuojantys projektuotojus, tiek darbuotojai priimančys galutinį sprendimą. Dėl tiesioginio statytojai ir projektuotojai turi galimybę daryti poveikį Bendrovės darbuotojams konsultavimo metu.

- Konsultavimo ir derinimo stadijoje Bendrovės darbuotojams suteikta plati diskrecija, išduoti prisijungimo sąlygas, vertinti projektus, o aiškių konsultavimo ir derinimo kriterijų nebuvimas bei nepilnas reglamentavimas didina subjektyvumo ir piktnaudžiavimo galimybę.

- Komisijos reglamentas nenumato ir neapibrėžia situacijos, kaip turi elgtis darbuotojas, priimančias sprendimą, kilus interesui konfliktui.

3. Darbuotojų diskrecija

- Analizuojant darbuotojų pareigines nuostatas buvo nustatyta, kad TPES vadovas turi plačius įgaliojimus ne tik sprendimų, susijusių su skyriaus veikla priėmimui, bet techninių sąlygų išdavimui, jų derinimui ar objekto statybos užbaigimui, nes tiesioginiai dalyvauja daugelyje svarstymo etapų: pvz. yra prisijungimo sąlygų svarstymo komisijos narys ir tiesiogiai bendrauja su užsakovais Konsultavimo komisijoje, kurioje TPES vadovas tiek pirmininkas, tiek užduoties vykdytojas, t.y. tvirtina, tikrina projektus ir/ar pasirašo statybos darbų užbaigimo aktą IS

„Infostatyboje“. TPES vadovo įsitraukimas į kelis procesų etapus neleidžia atskirti sprendimų priėmimo funkcijos nuo kontrolės ir neužtikrina procesų nepriklausomumo.

- Šią sritį reglamentuojančiuose lokaliuose teisės aktuose nėra numatyta konkreti ir tiksliai sprendimų priėmimo procedūra, vykdančios kontrolės ar priežiūros funkcijas: pvz. tvarkose ir procesuose neregamentuota kaip dažnai ir kokių intensyvumu atliekama rangovų patikra vykdančios statybos darbus investicinių šilumos tiekimo tinklų projektų įgyvendinimo metu.

Išvada

Atlikus Korupcijos pasireiškimo analizę, nustatyta, kad *techninių sąlygų išdavimo ir projektų pritarimo srityje* bei *šilumos tiekimo tinklų investicinių projektų įgyvendinimo metu* galima korupcijos tikimybė. Galima jos atsiradimo priežastis – nepakankamai išsamiai reglamentuotos konsultavimo, derinimo ir svarstymo procedūros bei plati vadovams suteikta diskrecija priimti konkrečius sprendimus.

Galimybę piktnaudžiauti įgaliojimais, šališkumą ir subjektyvumą riboja Statybos įstatymas (24 straipsnio 17 dalis, 27 straipsnio 9 dalis 10 papunktis ir 63 straipsnis) bei Statybos techninis reglamentas 1.05.01:2017, kurie įpareigoja prisijungimo sąlygas išduoti, techninius projektus vertinti ar juos įgyvendinti atsižvelgiant į šilumos tinklų techninius parametrus ir teisės aktuose nustatytus terminus bei procedūras.

Apibendrinant analizę laikytina, kad Bendrovės rizikingiausiose veiklos srityse, korupcijos pasireiškimo tikimybė yra, bet jos atsiradimą mažina detalios reglamentuotas pats statybos procesas LR teisės aktuose.

Numatomos priemonės

AB „Vilniaus šilumos tinklai“ kaip Vilniaus miesto šilumos ūkio valdytoja, siekdama mažinti korupcijos pasireiškimo tikimybę planuoja:

- Tobulinti ir detalios reglamentuoti *techninių sąlygų išdavimo ir projektų pritarimo* procedūras bei *šilumos tiekimo tinklų investicinių projektų įgyvendinimo* procesus, kad juose būtų aiškiau nustatytos darbuotojų atsakomybės, apskundimo tvarka ar interesų valdymo principai;

- Pakeisti bei patobulinti *Konsultavimo komisijos* ir *Prijungimo sąlygų svarstymo komisijos* reglamentavimą;

- Pasitvirtinti etikos ir gero elgesio kodeksus, numatančius nešališkumo, interesų valdymo, atskaitomybės ir objektyvumo principus.

Prisijungimo sąlygų išdavimas ir šilumos tinklų investicinių projektų vykdymą reglamentuojančių teisės aktų sąrašas (aktuali redakcija)

- Lietuvos Respublikos energetikos įstatymas;
- Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymas;
- Lietuvos Respublikos statybos įstatymas;
- Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas;
- Lietuvos Respublikos metrologijos įstatymas;
- Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas;
- Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklės patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. spalio 25 d. įsakymu Nr. 1-297;
- Daugiabučio namo šildymo ir karšto vandens sistemos privalomieji reikalavimai patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. liepos 10 d. įsakymu Nr. D1-595/1-201;
- Šilumos tiekimo tinklų ir šilumos punktų įrengimo taisyklės patvirtintos Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2011 m. birželio 17 d. įsakymu Nr. 1-160;
- Statybos techninis reglamentas STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. gruodžio 12 d. įsakymu Nr. D1-878 „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“ patvirtinimo“
- Statybos techninis reglamentas STR 2.09.02:2005 „Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas“, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. birželio 9 d. įsakymu Nr. D1-289;
- Šilumos perdavimo tinklų šilumos izoliacijos įrengimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2007 m. gegužės 5 d. įsakymu Nr. 4-170;
- Įrenginių šilumos izoliacijos įrengimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2005 m. sausio 18 d. įsakymu Nr. 4-17;
- Infrastruktūros plėtros (šilumos, elektros, dujų ir naftos tiekimo tinklų) specialiųjų planų rengimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. sausio 24 d. įsakymu Nr. 1-10/D1-61;
- Šilumos tinklų ir šilumos vartojimo įrenginių priežiūros (eksploatavimo) taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. balandžio 7 d. įsakymu Nr. 1-111;
- Šilumos kainų nustatymo metodika, patvirtina Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96;
- Šilumos gamybos statinių ir šilumos perdavimo tinklų, statinių (šildymo ir karšto vandens sistemų) statybos rūšių ir šilumos gamybos ir šilumos perdavimo įrenginių įrengimo darbų rūšių aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2009 m. rugsėjo 29 d. įsakymu Nr. 1-172;
- Naudojimosi šilumos perdavimo tinklais sąlygų sąvadas patvirtintas Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2015 m. sausio 19 d. nutarimu Nr. O3-6.

Prisijungimo sąlygų išdavimą ir šilumos tiekimo tinklų investicinių projektų vykdymą reglamentuojančių lokalių teisės aktų sąrašas

- Naujų šilumos vartotojų prisijungimas prie šilumos tinklų centrinio šilumos tiekimo zonoje investicinio projekto vertinimo metodika (2017-05-24 Generalinio direktoriaus įsakymas Nr. 159);
- Projektų derinimo ir konsultavimo projektavimo klausimais komisijos sudarymo įsakymas (2017-04-10 Technikos direktoriaus įsakymas Nr. 57);
- AB "Vilniaus šilumos tinklai" teritorijų planavimo, vartotojų šilumos ūkio bei šilumos tinklų prisijungimo techninių sąlygų išdavimo, investicinių ir rekonstravimo sutarčių rengimo, projektų derinimo bei atitikimo techninėms sąlygoms patikrinimo tvarka (2017-05-05 Technikos direktoriaus įsakymas Nr. 112).

Įstaigos veiklos sričių atitiktis Lietuvos Respublikos korupcijos prevencijos įstatymo 6 straipsnio 3 dalyje nustatytiems kriterijams

| Korupcijos prevencijos įstatymo 6 str. kriterijai | Atitikimas | Paiškinimas |
|--|------------|--|
| Padaryta korupcinio pobūdžio nusikalstama veika. | Ne | Korupcinio pobūdžio nusikalstama veikla nebuvo padaryta |
| Padalinio vienos iš pagrindinių funkcijų yra kontrolės ar priežiūros vykdymas; | Taip | TPES viena iš funkcijų yra šilumos tiekimo tinklų statybos etapų kontrolė t.y. šilumos punktų, šilumos tiekimo tinklo projektavimo, statybos priežiūra ir kontrolė. Taip pat šis skyrius vykdo statybos darbų dokumentacijos priėmimo, patikrinimo ir atitikimo kontrolę, tačiau šie procesai nėra pakankamai išsamiai reglamentuoti |
| Atskirų darbuotojų funkcijos, uždaviniai, darbo ir sprendimų priėmimo tvarka bei atsakomybė nėra išsamiai reglamentuoti; | Taip | Šią sritį reglamentuoja 3 vidiniai teisės aktai bei skyriaus nuostatai. Tačiau šis reglamentavimas nėra išsamus ir pakankamas, o darbuotojų teisės ir pareigos (ypač konsultavimo ir derinimo metu) nėra tiksliai apibrėžtos. |
| Padalinio veikla yra susijusi su leidimų, nuolaidų, lengvatų ir kitokių papildomų teisių suteikimu ar apribojimu; | Taip | Skyriaus veikla apima leidimų jungtis prie Bendrovės valdomų šilumos tiekimo tinklų išdavimą, ilgalaikių sutarčių su klientais rengimą ir pan. |
| Daugiausia priima sprendimus, kuriems nereikia kitos valstybės ar savivaldybės įstaigos patvirtinimo; | Taip | Bendrovė, kaip savivaldybės kontroliuojama įmonė, gali prijungti vartotoją prie šilumos tiekimo tinklų Bendrovei nenaudingomis sąlygomis be kitos institucijos (pvz. be Vilniaus miesto savivaldybės) pritarimo. Taip pat techninių sąlygų išdavimui nėra reikalingas kitos įstaigos pritarimas. |
| Naudojama valstybės ar tarnybos paslaptį sudaranti informacija | Ne | Nėra naudojama valstybės ar tarnybos paslaptį sudaranti informacija |
| Anksčiau atlikus korupcijos rizikos analizę, buvo nustatyta veiklos trūkumų | Ne | Korupcijos rizikos analizė nebuvo atlikta |