**LR Valstybės kontrolės atliekamas „Centralizuoto šilumos tiekimo“ vertinimas**

**Reikalingi duomenys apie:**

**1. Šilumos energijos gamyba**

1.1. NŠG sąrašas naujausias (išskiriant reguliuojamus ir nereguliuojamus gamintojus)

1.2. Naujausi duomenys pagal savivaldybes:

* bendra instaliuota galia (MW)
* instaliuota galia pagal kuro rūšis (iš jų rezervas) (MW)
* maksimalus šilumos galios poreikis (MW)
* minimalus šilumos galios poreikis (MW)
* bendrai į tinklą patiekta šiluma (tūkst. MWh)
* į tinklą patiekta šiluma pagal kuro rūšis (tūkst. MWh)
* šilumos suvartojimas (tūkst. MWh)
* šilumos supirkimo apimtys iš NŠG (proc.)
* sunaudoto vietinio biokuro kiekis CŠT gamyboje (tūkst. MWh)
* sunaudoto importuoto biokuro kiekis CŠT gamyboje (tūkst. MWh)
* kada paskutinį kartą buvo atnaujintas šilumos planas

1.3. kokiose savivaldybėse yra atliktos arba planuojamos atlikti investicijos į alternatyvius atsinaujinančius energijos išteklius CŠT sektoriuje (naudojant saulės energijos technologijas, šilumos siurblius ar šilumos kaupimą)?

**2. Šilumos tiekimas**

2.1.Naujausi duomenys pagal savivaldybes:

* Šilumos perdavimų trasų ilgis,
* šilumos nuostoliai trasose (2014 – 2020 m. pokytis, arba kitas turimas laikotarpis)
* reikiamas vamzdynų atnaujinimas (remontuotinų vamzdynų ilgis ir suma),
* naujai nutiesti vamzdynai 2019 – 2020 m. (informacija pagal savivaldybes ar šilumos tiekėjus/gamintojus).

**3. Šiluminės energijos vartojimas**

3.1.Naujausi duomenys pagal savivaldybes:**:**

* Prie CŠT prijungtų vartotojų skaičius (jų kaita 2014 – 2020 m. (arba kitas turimas periodas));
* Naujų vartotojų prijungimas (atsijungimas) prie CŠT 2014 – 2020 m. (arba kitas turimas periodas);
* Pastatų skaičius, kurie viršija VERT nustatytas maksimalias metines šilumos suvartojimo normas (bendras arba pagal savivaldybes, gal tarp jų yra ir biudžetinių įstaigų);
* 2021/2022 metų šildymo sezonui neparuošti pastatai prijungti prie CŠT (nepateikti pastato šilumos įrenginių parengties šildymo sezonui aktai, gal tarp jų yra ir biudžetinių įstaigų);
* Šilumos energijos vartojimas 2014 – 2020 m. (bendras ar pagal savivaldybes pagal dienolaipsnius);

3.2. Gal yra statistika apie „Daugiabučių namų atnaujinimo (modernizavimo)“ 3842 daugiabučiai ir mažosios renovacijos (daugiabučių namų vidaus šildymo ir karšto vandens sistemų modernizavimo 37 projektai) efektą. Faktinis vartojamos energijos mažėjimas?