Technická příloha Předběžné tržní konzultace pro město Milevsko: Dodávky tepelné energie

Tato technická příloha doplňuje informace obsažené v Místní energetické koncepci města Milevsko pro účely předběžných tržních konzultací pro město Milevsko: Dodávky tepelné energie

1. Současný stav

Vlastníkem distribuční sítě SZT v městě Milevsku je město Milevsko. Licencovaným provozovatelem v nájmu je ZVVZ Energo, s. r. o. Zdrojem tepla parní kotelna ZVVZ, Sažinova 888, Milevsko o výkonu 16,8 MW. Základem zdroje je spalování prachového hnědého uhlí. Tento systém je dle aktuální legislativy a politických požadavků dlouhodobě neudržitelný.

1. Energetická bilance pro dodávku tepla v rámci soustavy zásobování teplem pro město Milevsko (všichni koncový spotřebitelé).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *spotřeba v GJ* | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **Průměr** |
| **Měření na patě stávající kotelny** | 55 227 | 58 431 | 51 972 | 49 720 | 50 046 | **53 079** |
| **Měření na dodávce** | 47 017 | 50 003 | 44 042 | 42 823 | 42 518 | **45 281** |

1. Základní parametry

primární médium: horká voda

teplotní spád: 125 / 70 °C

statický tlak: PN 16

1. Mapové podklady distribuční síť

Obsah obrázku mapa, Letecké snímkování, ve vzduchu, Pohled z ptačí perspektivy

Obsah generovaný pomocí AI může být nesprávný.

1. Mapové podklady umístění předávacích stanic

