



Vilniaus šilumos tinklai

Arčiau darbuotojų namų išsidėsciusios modernios darbo zonos – misija įmanoma?

Laura Norvaišytė-Kostogrizienė
Biuro administravimo skyriaus vadybininkė

Jums pristatysiu:

1. Apie Vilniaus šilumos tinklus 03-06
2. Biuro transformacijos projektas 07-11
3. Mūsų auto parkas darbuotojams 12-14
4. Biurų lokacijos 15-17

Autore: L. Norvaišytė-Kostogrizienė





**Kā mes norētume, kad
žinotumēte apie mus**

Autore: L. Nonvaldītē, Kostogrīziernē



1.

Pagrindinė veikla –
šilumos tiekimas

Bendrovė gamina šilumą ir ją tiekia klientams Vilniuje.



2.

Papildoma veikla –
karšto vandens tiekimas

Bendrovė ruošia karštą vandenį ir jį tiekia klientams Vilniuje.



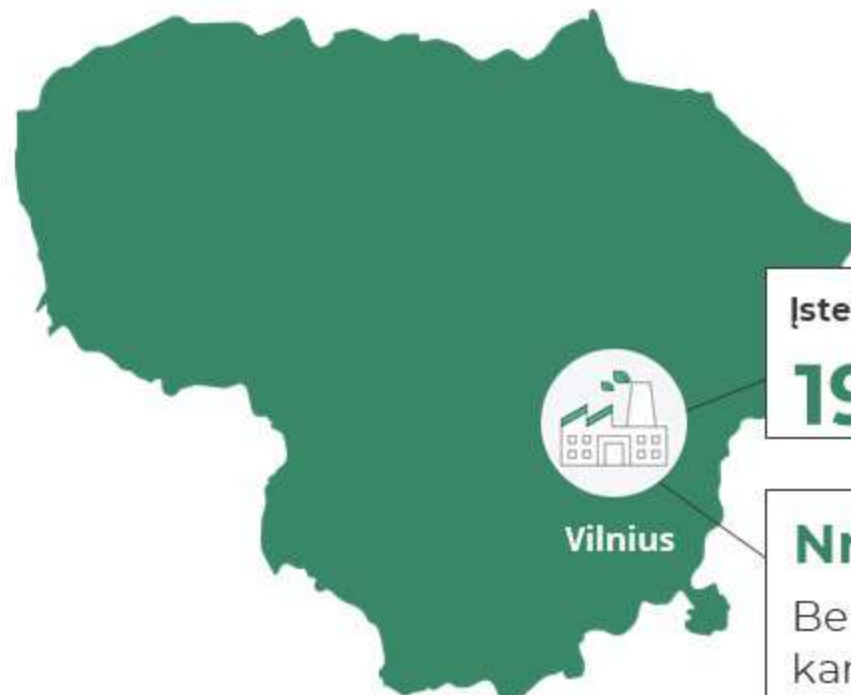
3.

Papildoma veikla –
elektros gamyba ir
tiekimas

Bendrovė generuoja elektrą kogeneracijos būdu, kai technologinio proceso metu pagamina šilumą ir elektros energiją.

Autorė: L. Norvišytė-Kostogrižienė

Pagrindiniai faktai



Vilnius

Isteigta

1958

Nr. 1

Bendrovė yra didžiausias šilumos ir karšto vandens tiekėjas Lietuvoje

Infrastruktūra ir pajėgumai:



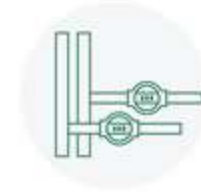
740 km
Šilumostinklų
ilgis



80%
Vilniaus klientų yra
aprūpinti centralizuotu
šildymu



20 mln. m²
Pastatų sujungti su
CŠT tinklu



7200+
Šilumos pastatų
skaičius

Verslo
lyderiai
Lietuvoje

500
2020

+200.000+
Klientų skaičius



550+
Darbuotojų
skaičius





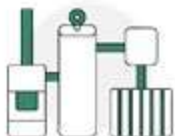
Atliekų šiluma



Atsinaujinantys energetikos šaltiniai



Išmaniosios technologijos



Žemesnės temperatūros tinklai



Centralizuotas aušinimas



Autore: L. Novakaitė-Kostogrizienė

Biuro transformacijos projektas

Autorė: L. Norvaišytė-Kostogrizienė

Biuro transformacijos projektas

Įgyvendinamos projekto sritys:

- Trys mažesni VŠT biurai Vilniuje, vietoje vieno didelio biuro.
- Laisvai rezervuojamos darbo vietos, naudojantis Table Air Works programėle.
- Perskirstytos darbo erdvės: **NELIEKA PERSONALIŲ KABINETŲ.**
- Atnaujintas elektromobilių parkas.
- Atsisakyta 70 % parkavimo vietų ir 30 % biuro ploto.
- Planuojama kompensuoti darbuotojams viešojo transporto išlaidas.

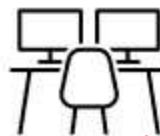
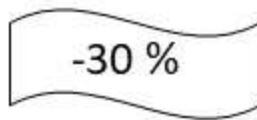
Idėja



Laisvo dalinimosi vietas, skatinama bendrystė, pažinimas



Vienas biuras tampa trimis. Darbas arčiau namų



Taupomi laiko ir piniginiai resursai, efektyviai išnaudojamos erdvės
Atsisakėme 30 darbo vietų.



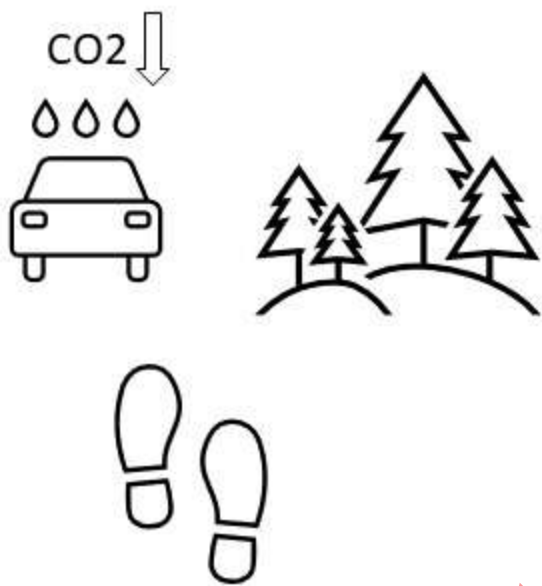
Papildomas nauda VT bilietai, CO₂ mažinimas, trumpėja kelionė į darbą,



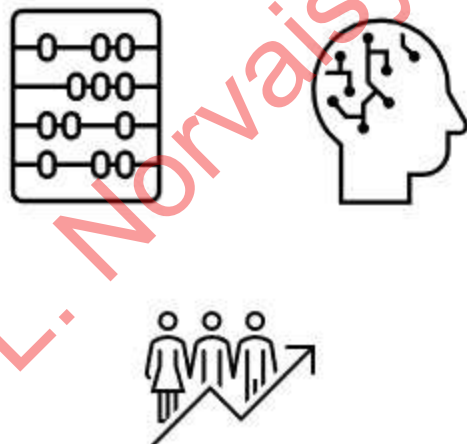
Darbo erdvės tampa teminėmis darbo zonomis: tylos, komandinio darbo, laisvalaikio, susitikimų

Naudos

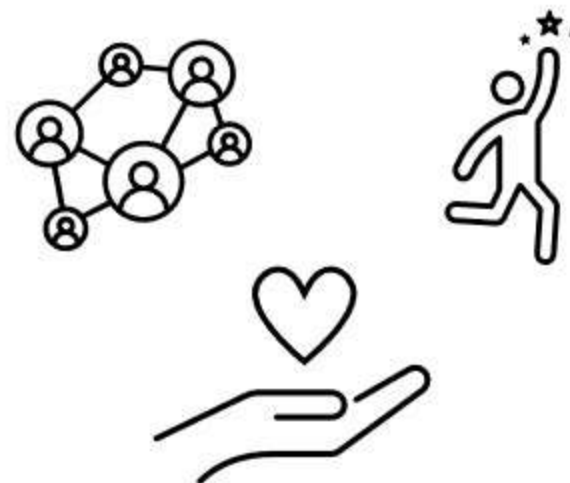
Miestas



Įmonė



Darbuotojas



Autore: L. Norvaišytė-Kostogrizienė

Transportas VŠT

Autorė: L. Norvaišytė-Kostogrizienė



Planuojama darbuotojams
kompensuoti viešo transporto
išlaidas



14 elektromobilių
6 pakrovimo stotelės



Objektų teritorijoje
darbuotojai juda naudodami
elektrinius paspirtukus ir
dviračius.

Darnus judumas įmonėje

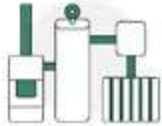
Siekiamo sukurti
visapusiškas sąlygas
darbuotojams judėti
darniai.

CO2 ir automobiliai



CO2 kiekis

Lengvieji automobiliai yra didžiausi teršėjai, atsakingi už 60,7 proc. kelių transporto išskiriamo CO2 kiekio.



Skaiciuojant automobilio išmetamą CO2 reikėtų atsižvelgti ne tik į eksploatacijos metu variklio išmetamas dujas, bet ir tas, kurios susidaro automobilius gaminant ir šalinant.



Remiantis skirtingais šaltiniais, nustatyta, kad vidutiniškai vienas litras benzino degdamas išskiria 2 392 gramus CO2.

Apskaičiuota, kad per penkerius metus 100 tūkst. kilometrų nuriedėjęs benzinu varomas automobilis į aplinką paskleidžia 18,4 tonas CO2, hibridinis automobilis – beveik 12 tonų CO2.

Elektromobilių CO2 Nulinė emisija

Jeigu elektromobiliui įkrauti naudojama tik elektra iš atsinaujinančių energijos šaltinių, elektromobilio savininkai gali džiaugtis nuline CO2 emisija ir savo indėliu į švaresnę aplinką.



Tikslas – taršius automobilius keisti elektra varomais automobiliais.

Šaltinis: Europos aplinkos ministerija

VŠT transporto srityje:

- Atsisakyta personalinių darbuotojui priskirtų taršių automobilių;
- Sudaryta nuomos ir priežiūros sutartis dėl 14 elektromobilių;
- Įdiegtos 6 elektromobilių krovimo stotelės prie mūsų objektų ir biurų;
- Įdiegta automobilių rezervavimo programėlė, tad vykdami į kitą objektą, ar kitais darbo reikalais, darbuotojas pasirenka rezervuojamą automobilį ir jį rezervuoja programėlėje nurodytam laikui.
- Dėl mišrių darbo sąlygų kai darbuotojas dalį laiko dirba iš namų, dalį biure, atsisakyta 70 % parkavimo vietų;

Biuras arčiau namų

Autorė: L. Norvaišytė-Kostogriženė

Biuras arčiau namų

Duetto biuras

- 60 laisvai rezervuojamų darbo vietų;
- Keturi tylos kambariai;
- Atsisakyta vadovų kabinetų koncepto;
- Subnuomojamos atsisakytos patalpos iki sutarties pasibaigimo termino.

Technopolio Nova biuras

- 26 laisvai rezervuojamos darbo vietos;
- Du tylos kambariai;
- Moderni Technopolio siūloma infrastruktūra;
- Kitoje miesto dalyje, patogi lokacija darbuotojams, gyvenantiems šioje miesto dalyje.

E2 Biuras

- 14 laisvai rezervuojamų darbo vietų;
- Du tylos kambariai;
- Rekonstruotos buvusios klientų aptarnavimo patalpos minimaliais ištekliais;
- Mažinama administracijos ir Elektrinės g. 2 darbuotojų atskirtis.

Autorė: L. Norvaišytė-Kostogrievė



Vilniaus šilumos tinklai

Mums rūpi pasaulis

Tvariai, švariai ir atsakingai

Autore: L. Norvaišytė-Kostogrizienė