

Decarbonisation of fossil-fuel CHP based district heating system = Fossiilkütustel põhineva CHP kaugküttesüsteemi dekarboniseerimine

Rušeljuk, Pavel 2023 <https://doi.org/10.23658/taltech.62/2023> <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/84455e85-92bf-4aba-8623-86c0904a8747>
https://www.ester.ee/record=b5640849*est

Obstacles for implementation of 4th generation district heating for large scale networks = Takistused neljanda põlvkonna kaugkütte rakendamisel suurtes kaugkütte võrkudes

Mašatin, Vladislav 2018 <https://digi.lib.ttu.ee/i/?9986> https://www.ester.ee/record=b5139908*est

Smart Energy System efficiency improvement through combined heat and power production flexibility = Targa energiasüsteemi efektiivsuse parendamine läbi koostootmise paindlikkuse tõstmise

Lepiksaar, Kertu 2024 https://www.ester.ee/record=b5685162*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/1bf329b0-baf7-4581-866e-fbc147c44d6c>
<https://doi.org/10.23658/taltech.24/2024>