



RE-WITCH

**The coolest cold from
the cleanest heat**

Atsinaujinančių išteklių ir
atliekinės šilumos
panaudojimas pramonėje
naudojant vėsinimo bei
energijos surinkimo
technologijas (RE-WITCH)

2025-03-13

Rolandas Urbonas
Rimantas Bakas



This project has received funding from the European Union's Horizon Europe research and innovation programme under Grant Agreement no. 101138697. The responsibility for the information and the views set out in this document lies entirely with the authors. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information it contains.



Svarbiausias RE-WITCH projekto tikslas – teikti ekonomiškai konkurencingus sprendimus tvaraus pramoninio vėsinimo ir šildymo srityje. RE-WITCH projektas pademonstruos pažangias pramoninio vėsinimo technologijas, veikiančias šilumos energijos pagrindu, pagrįstas adsorbcijos ir absorbcijos procesais, kurie paremti optimizuotu žemo potencialo atliekinės energijos ir atsinaujinančių energijos išteklių deriniu.

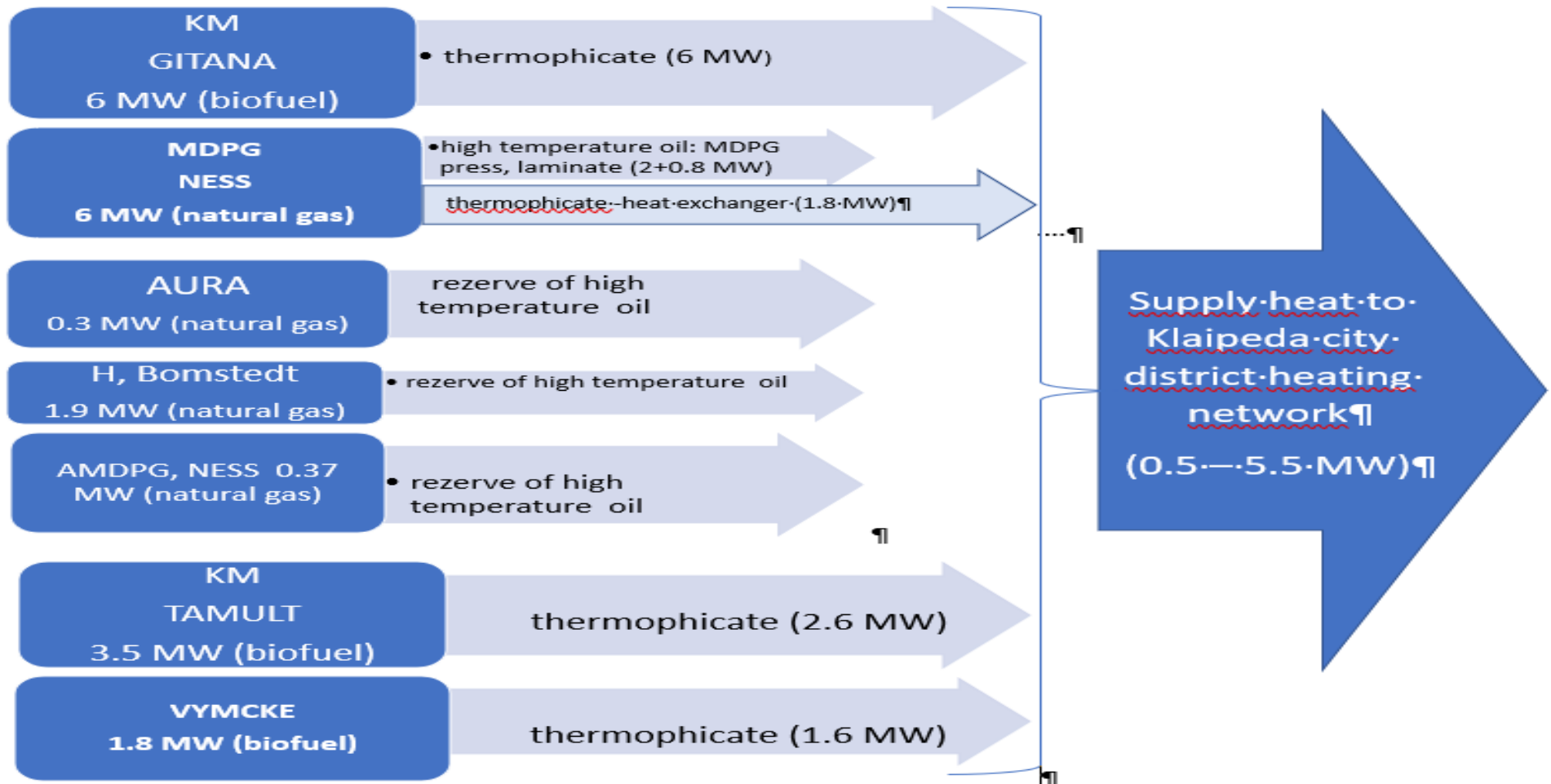


This project has received funding from the European Union's Horizon Europe research and innovation programme under Grant Agreement no. 101138697. The responsibility for the information and the views set out in this document lies entirely with the authors. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information it contains.

Virtuali demo vieta – AB Klaipėdos mediena



AB Klaipėdos mediena: šilumos gamybos ir tiekimo principinė schema



RE-WITCH partners



CARTIERA DELL'ADDA S.R.L.





Thank you!



<https://ieecp.org/projects/re-witch/>

<https://linkedin.com/company/re-witch>

#RE-WITCH