

Arenguriikide kliimapoliitika eesmärkide taotlusvooru infopäev

Aimar Kivirüüt, MSc,
Diplomeeritud veevarustuse- ja
kanalisatsiooniinsener, tase 7

OÜ aqua consult baltic



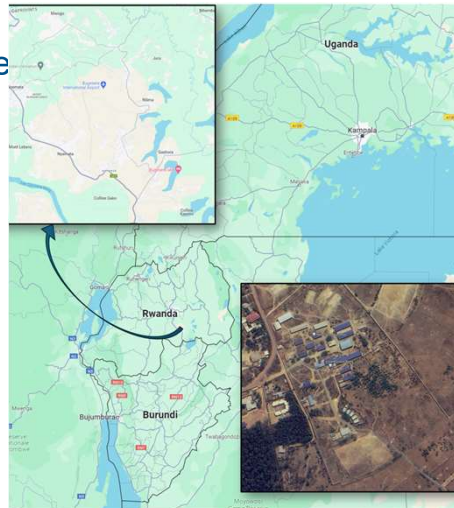
19.01.2024

1

1

Projekt (2022)

Reoveepuhastuses
anaeroobse tehnoloogia
rakendamine ja metaanitekke
mõju vähendamine
ebastabiilse elektrienergia
kättesaadavuse tingimustes



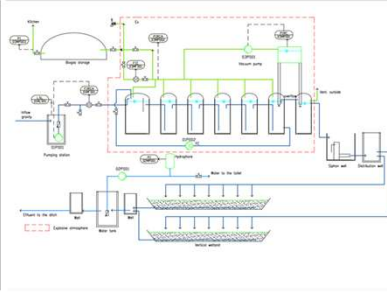
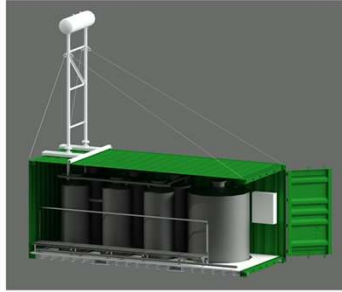
19.01.2024

2

2

Tehnoloogia

Pilot project for anaerobic wastewater treatment at Groupe Scolaire Rilima



Project is financed by the Republic of Estonia:



REPUBLIC OF ESTONIA
MINISTRY OF CLIMATE



ENVIRONMENTAL
INVESTMENT
CENTRE

19.01.2024

3

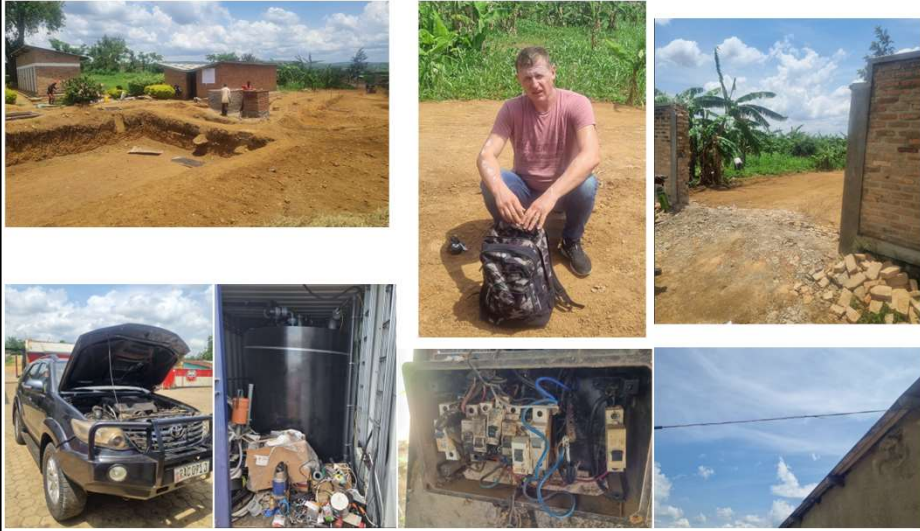
3



19.01.2024

4

4



19.01.2024

5

5



19.01.2024

6

6

Tartu - Haridus



19.01.2024 7

7

Tartu - Haridus



19.01.2024 8

8

Mida arvestada ning mis olid kogemused

- Sihtriigi partner – oluline roll
 - Parteri tutvused ja sidemed ametnikega (EIA, RDB, DOSC, RRA, RISA)
 - Huvi projektis ja edasistes võimalikes projektides
- Kohalikud tingimused ning kombed
 - Soovitavalt kohapealne objektijuht, kohalik insener
 - Sihtriigis viibimine pikemalt
 - Vaksineerimine, turvalisus
- Eelarve –suuremad ettenägematud kulud
 - Kuludokumendid (tšekid)
- Transport (laevatransport, toll!)
- Asjaamine võtab tunduvalt kauem aega

19.01.2024

9

9

Täna tähelepanu eest!



19.01.2024

10

10