



Programm Roheline kool

Haabersti Vene Gümnaasium Ressursikulu analüüs 2023/2024

Koostaja: S. Gornostajeva (koordinaator)

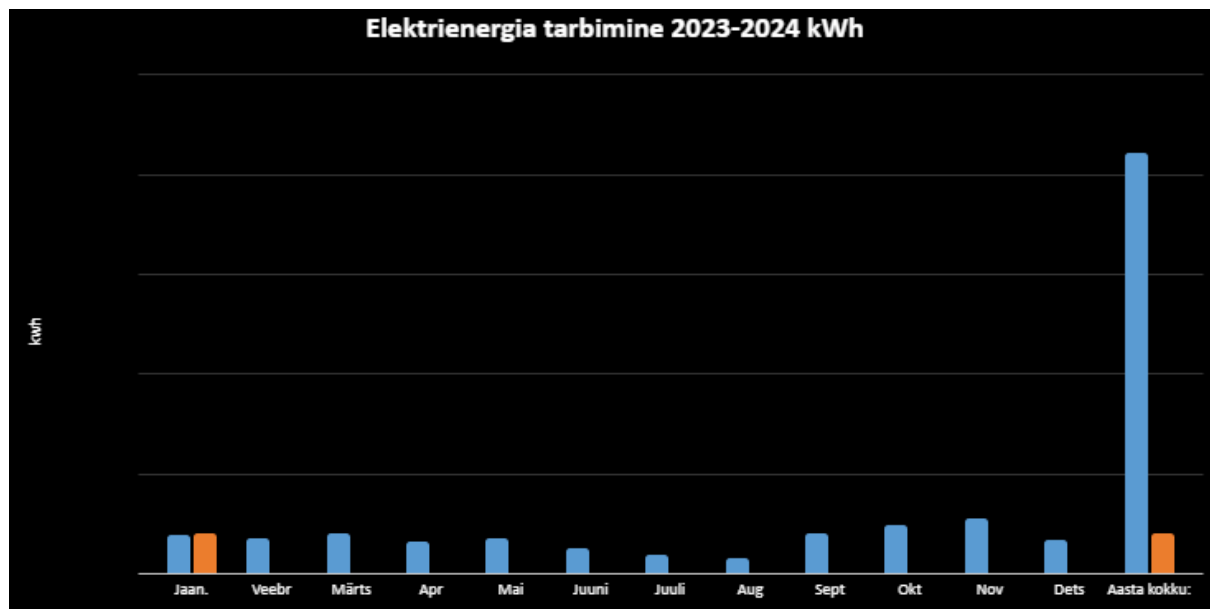
Tallinn 2024

RESSURSIKULU ANALÜÜS 2023/2024

Allpool on toodud ressursikulu analüüside andmed.

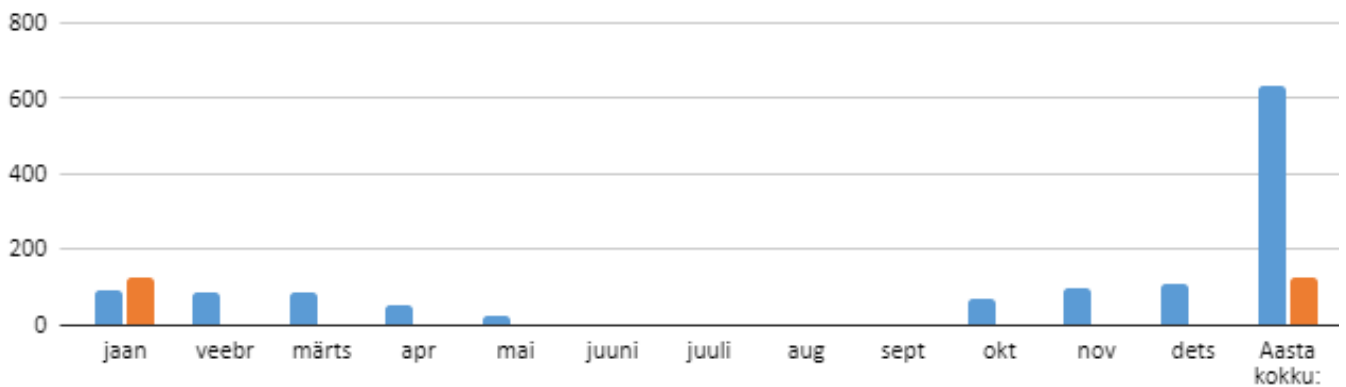
Elekter 2023

Elekter kWh	2023	2024
Jaan.	19 450	19993
Veebr	17 963	
Märts	19 895	
Apr	15 996	
Mai	17 911	
Juuni	13 040	
Juuli	9 717	
Aug	7 829	
Sept	19 802	
Okt	24 407	
Nov	27 659	
Dets	17 026	
Aasta kokku:	210 695	19993



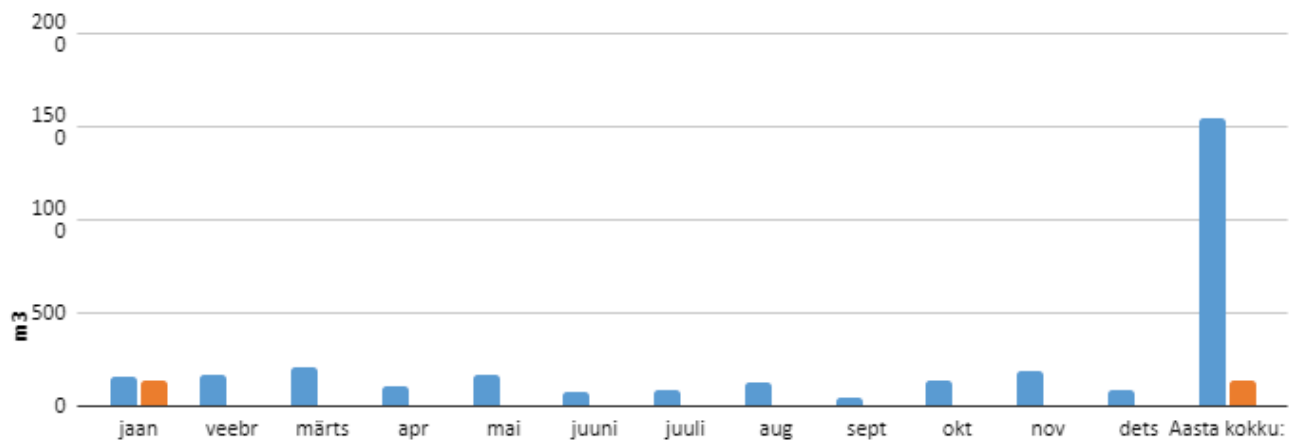
2020-2024		
KÜTE		
MWh		
	2023	2024
jaan	94,04	127,69
veebr	85,04	
märts	84,61	
apr	51,67	
mai	22,33	
juuni	4,11	
juuli	3,57	
aug	3,43	
sept	4,68	
okt	71,9	
nov	100,11	
dets	107,73	
Aasta kokku:	633,22	127,69

KÜTE 2023- 2024 MWh



2023-2024		
VESI		
m3		
	2023	2024
jaan	155	137
veebr	170	
märts	205	
apr	109	
mai	170	
juuni	78	
juuli	82	
aug	127	
sept	49	
okt	137	
nov	183	
dets	83	
Aasta kokku:	1548	137

VESI 2023-2024



Keskmised õhutemperatuurid Tallinnas (vastavalt Eesti Meteoroloogia ja Hüdroloogia Instituudi andmetele)		
Aasta	2023	2024
jaan	-1,1	-6,3
veebr	-1,3	
märts	0,4	
apr	6,2	
mai	10,7	
juuni	16,5	
juuli	16,6	
aug	18	
sept	15,6	
okt	6,2	
nov	1,1	
dets	-2,9	

Prügi.

Prügijäätmetega tegeleb firma Ragn-Sells AS graafiku järgi. Lepingu nr 1900285726

Biojäätmed iga 2 päeva järel.

Olmejäätmed iga 2 päeva järel.

Paber - 1 korda nädalas.

Plast ja metall - 2 korda kuus.

Andmete järgi, vee ja elektri kulused ei ole eriti kõrged, vastavad kooli suurusele.