

28-29.07.2024. plūdu radītais elektroenerģijas patēriņa palielinājums

Kopējais plūdu radītais patēriņš, darbinot poldera sūkņu stacijas pastiprinātā režīmā jūlija un augusta mēnesī ir **114390,56 kWh**.

Tabulā redzams 2024.gada **jūlija kWh patēriņš** pret jūniju. Jūlijā kopā patērēts **35 660,56 kWh**, kā tika plānots.

Stacija	Nosaukums	Veids	Gads	jūnijs	jūlijs	kWh
Zemgale	Auce polderis, Līvberzes pag., Jelgavas nov.	kWh	2024	454,05	3860,24	3406,19
Zemgale	Bērzes, Valgundes pagasts, Jelgavas nov.	kWh	2024	3325,64	10429,46	7103,82
Zemgale	Jāņupītes, Salas pag., Mārupes nov.	kWh	2024	131,20	2648,78	2517,58
Zemgale	Upeslīči, Valgundes pag., Jelgavas nov.	kWh	2024	352,95	2426,65	2073,70
Zemgale	Odiņi-Pavasari, Salas pagasts, Mārupes novads	kWh	2024	599,94	3041,13	2441,19
Zemgale	Pērlītes, Salas pagasts, Mārupes novads (sūkņu stacija RATNIEKI)	kWh	2024	1455,76	4371,40	2915,64
Zemgale	Ruduļa polderis, Kalnciema pag., Jelgavas nov.	kWh	2024	1746,53	12799,99	11053,46
Zemgale	Straupciema ST, Babītes pag., Mārupes nov.	kWh	2024	1265,10	4170,78	2905,68
Zemgale	Valgundes I, Jelgavas nov. Vītoliņi	kWh	2024	278,55	1521,85	1243,30
						35660,56

Kopējais vidējais kWh patēriņš virs normas augusta mēnesī ir **78 730 kWh**.

Stacija	Nosaukums	Veids	Gads	augustā kWh virs normas
Zemgale	Auce polderis, Līvberzes pag., Jelgavas nov.	kWh	2024	1030,00
Zemgale	Bērzes, Valgundes pagasts, Jelgavas nov.	kWh	2024	18000,00
Zemgale	Jāņupītes, Salas pag., Mārupes nov.	kWh	2024	4220,00
Zemgale	Upeslīči, Valgundes pag., Jelgavas nov.	kWh	2024	5650,00
Zemgale	Odiņi-Pavasari, Salas pagasts, Mārupes novads	kWh	2024	7375,00
Zemgale	Pērlītes, Salas pagasts, Mārupes novads (sūkņu stacija R	kWh	2024	1375,00
Zemgale	Ruduļa polderis, Kalnciema pag., Jelgavas nov.	kWh	2024	36300,00
Zemgale	Straupciema ST, Babītes pag., Mārupes nov.	kWh	2024	3150,00
Zemgale	Valgundes I, Jelgavas nov. Vītoliņi	kWh	2024	1630,00
				78730,00

Zemāk redzams, kā tika pārsniegts kWh patēriņš (diagrammās redzama līnija ar kuru iezīmēts kWh pārsniedz normu) poldera sūkņu stacijās **augusta** pirmajās dienās (01.08.2024-10.08.2024.)

Viena kWh izmaksa pamatojoties uz 02.02.2024 noslēgto līgumu

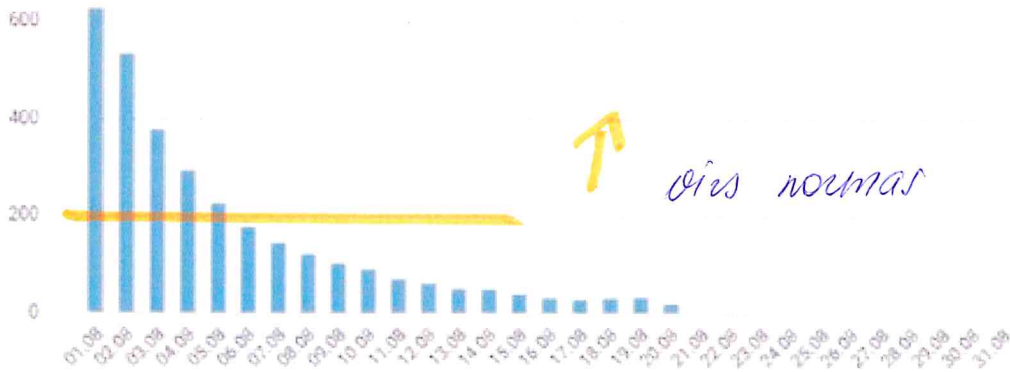
Nr. 2-1-2024-11 ir **0,194 EUR** (ar PVN).

Jelgavas novads, Līvberzes pagasts "Auces polderis"

01.08.2024 - 21.08.2024



kWh



Patērētā elektroenerģija (A+) izvēlētajā periodā : 3113.525 ( kWh )

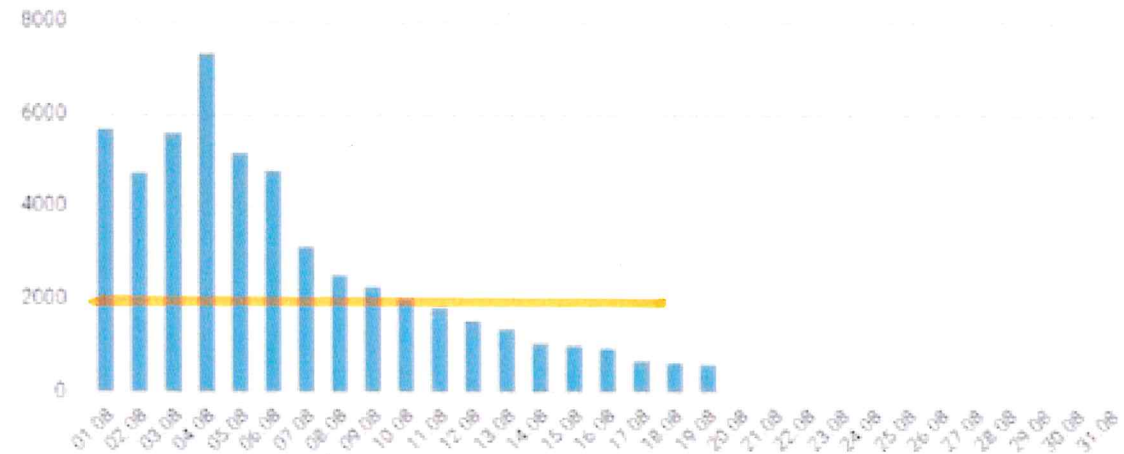
Aprēķinātais pārtēriņš **1030 kWh**

Jelgavas novads, Valgundes pagasts "Bērzes"

01.08.2024 - 20.08.2024



kWh

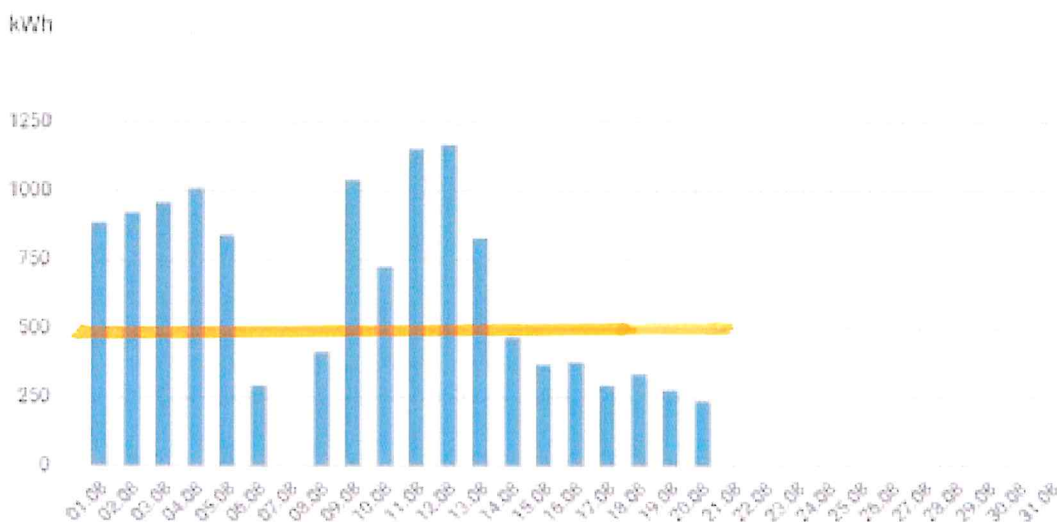


Patērētā elektroenerģija (A+) izvēlētajā periodā : 52857.54 ( kWh )

Aprēķinātais vidējais pārtēriņš **18000 kWh**

Mārupes novads., Salas pagasts "Sūkņu stacija Jāņupīte"

01.08.2024 - 21.08.2024

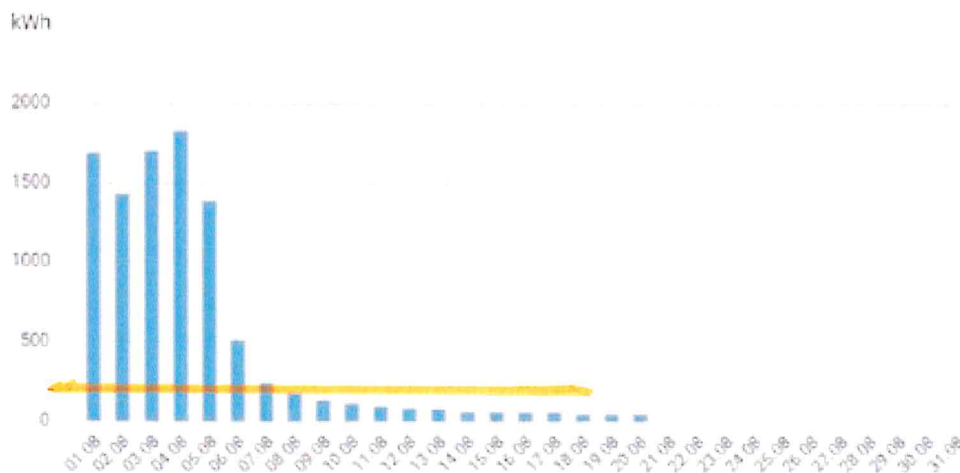


Patērētā elektroenerģija (A+) izvēlētajā periodā : 12540.5692 ( kWh )

07.08.2024. tika veikta sūkņa nomaiņa. Aprēķinātais idējais pārtēriņš 4220 kWh.

Jelgavas novads, Valgundes pagasts "Upeslīči"

01.08.2024 - 21.08.2024



Patērētā elektroenerģija (A+) izvēlētajā periodā : 9821.6612 ( kWh )

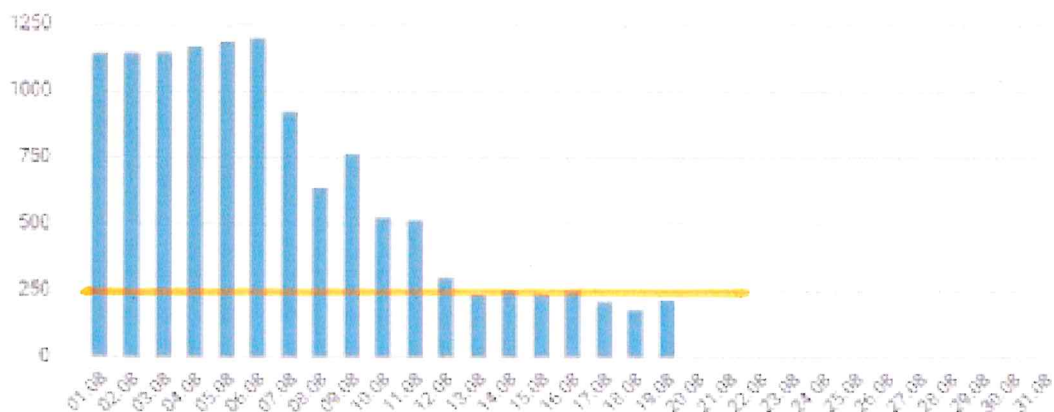
Aprēķinātais vidējais pārtēriņš 5650 kWh.

Mārupes novads, Salas pagasts, "Odiņi – Pavasari"

01.08.2024 - 20.08.2024



kWh



Patērētā elektroenerģija (A+) izvēlētajā periodā : 12171.656 ( kWh )

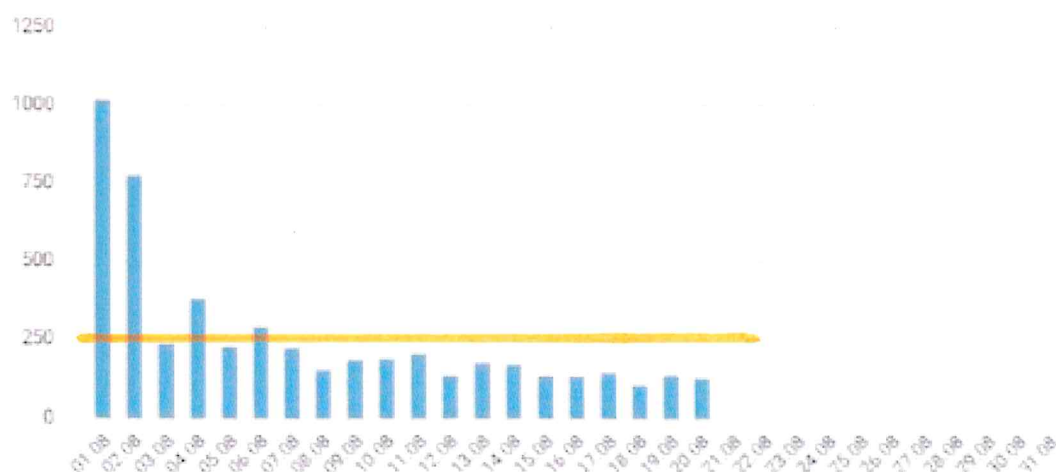
Aprēķinātais vidējais pārtēriņš **7375 kWh.**

Mārupes novads, Salas pagasts, "Pērlītes"

01.08.2024 - 21.08.2024



kWh

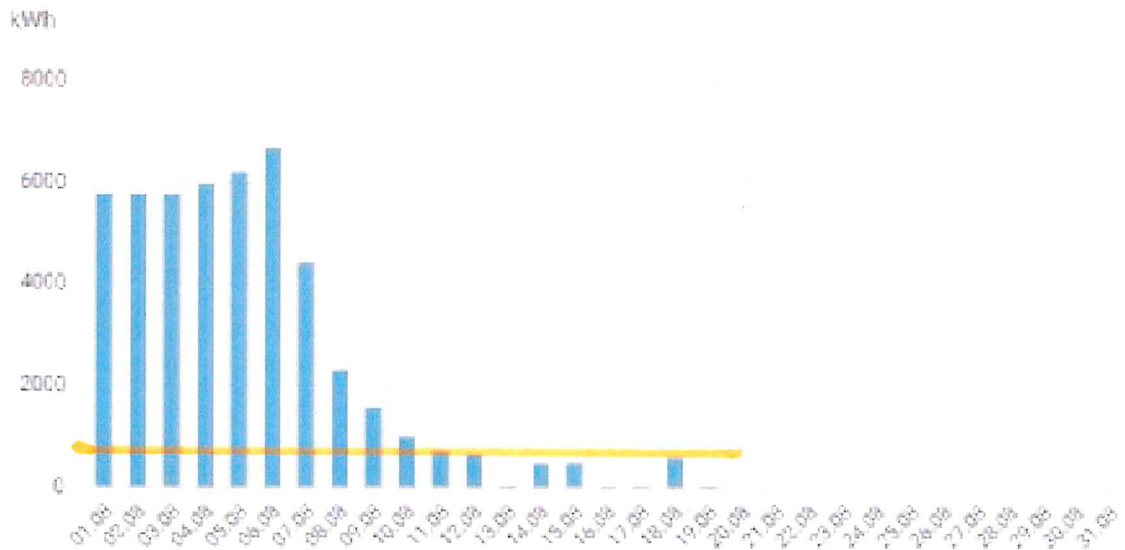


Patērētā elektroenerģija (A+) izvēlētajā periodā : 5190.7594 ( kWh )

Aprēķinātais vidējais pārtēriņš **1375 kWh.**

Jelgavas novads, Kalnciema pagasts, "Ruduļa polderis"

01.08.2024 - 20.08.2024

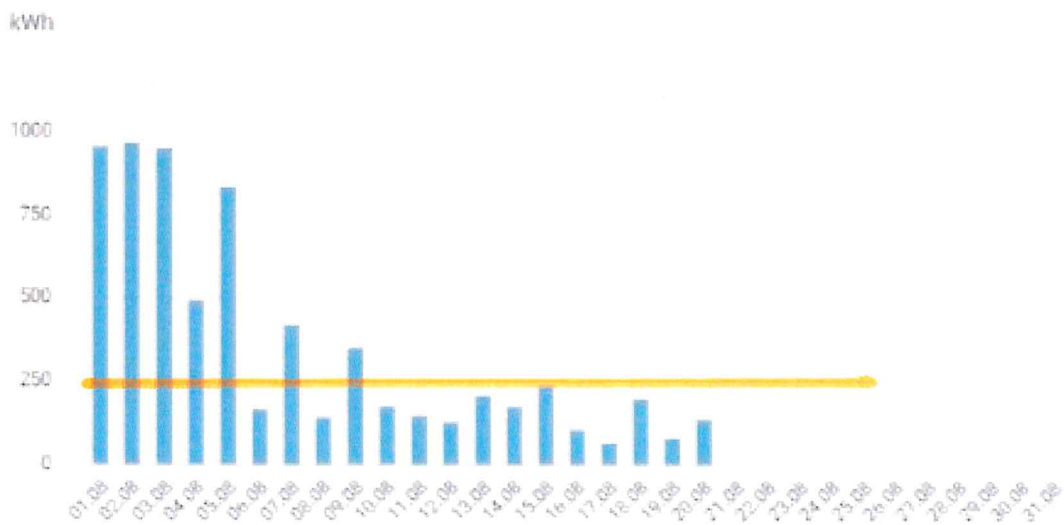


Patērētā elektroenerģija (A+) izvēlētajā periodā : 48559.188 ( kWh )

Aprēķinātais vidējais pārtēriņš **36 300 kWh.**

Mārupes novads, Salas pagasts, "Straupciems"

01.08.2024 - 21.08.2024



Patērētā elektroenerģija (A+) izvēlētajā periodā : 6944.8109 ( kWh )

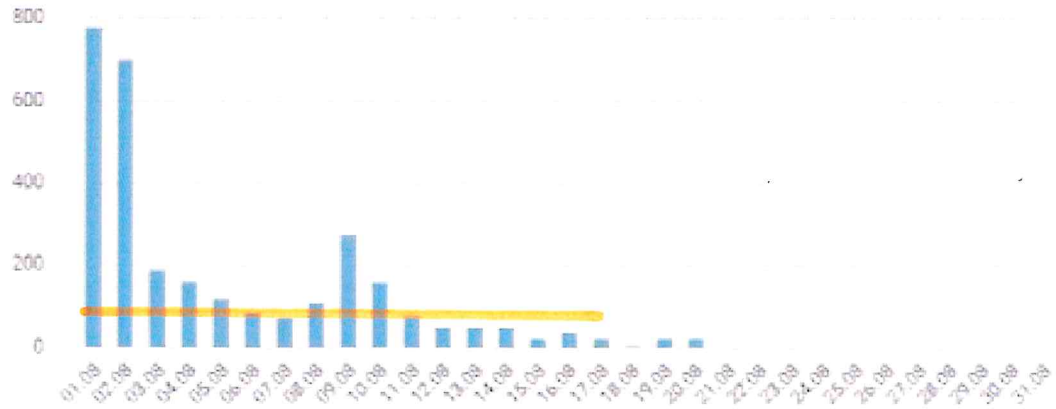
Aprēķinātais vidējais pārtēriņš **3150 kWh.**

Jelgavas novads., Valgundes pagasts, "Vītoliņi"

01.08.2024 21.08.2024



kWh



Patērētā elektroenerģija (A+) izvēlētajā periodā : 2989.7723 ( kWh )

Aprēķinātais vidējais pārtēriņš **1630 kWh**.