

Curaglia, 29. April 2022

Sehr geehrte Kundinnen  
Sehr geehrte Kunden

Im 4. Quartal 2021 haben sich die Energiepreise dramatisch erhöht und sind seitdem starken Schwankungen unterworfen. Der Krieg in der Ukraine und die damit verbundenen Sanktionen beeinflussen die Energieversorgung in Europa und es könnte zu Engpässen kommen. Erschwerend kommt hinzu, dass die Schweiz mit der EU noch kein Stromabkommen hat.

Wir informieren Sie über die aktuelle Lage der OEM, die Stromversorgung in unserer Gemeinde und das Sparpotential beim Stromverbrauch in den Haushaltungen.

Die Strompreise für die Endkunden müssen aufgrund von gesetzlichen Bestimmungen bis Ende August für das folgende Jahr bekanntgegeben werden. Das Tarifblatt, vorbehaltlich der Genehmigung durch die Gemeindeversammlung, wird jeweils auf der Website der Gemeinde unter Oвра Electrica Medel publiziert. Im Jahr 2021 hatten wir den Strom für das Jahr 2022 im August 2021 noch nicht eingekauft, weil uns der Preis zu hoch erschien. Im 4. Quartal 2021 ist der Strompreis explodiert, zeitweise über 20 Rp. pro kWh. Wir konnten schlussendlich zum Preis von 14.9 Rp. einkaufen, was deutlich über dem Tages-Verkaufspreis von 9.6 Rp. gemäss Tarifblatt liegt. Wie im Budget 2022 aufgezeigt, werden wir durch diese Situation einen hohen Verlust erwirtschaften und müssen die Strompreise für unsere Kunden im Jahr 2023 deutlich erhöhen. Den Prozess für den Stromeinkauf haben wir den neuen Marktgegebenheiten angepasst.

Solange der Strom in der Schweiz nicht rationiert wird, ist die Stromversorgung in unserer Gemeinde sichergestellt. Mit dem Bau von Solaranlagen kann ein Beitrag zur Energiewende geleistet werden. Boiler, die Solaranlagen angeschlossen werden, unterstützen wir bereits heute mit einem Förderbeitrag. Weitere Fördermassnahmen für Solaranlagen sowie die Nutzung von vorhandenen Energiequellen für die Stromproduktion prüfen wir.

Mit gezielten Sparmassnahmen, kann der Stromverbrauch sofort reduzieren. Hier einige Beispiele:

- Kochen immer mit Deckel auf der Pfanne, Restwärme nutzen;
- für heisses oder kochendes Wasser den Wasserkocher nutzen;
- Backofen nicht vorheizen;
- Gefriergut zum Auftauen in den Kühlschrank legen;
- Gefrierschrank regelmässig abtauen, eine Eisschicht von fünf Millimeter erhöht den Strombedarf um rund 30 Prozent;
- neue Waschmaschinen waschen die Wäsche problemlos bei 20 bis 30 Grad sauber, Vorwaschen ist nicht nötig;
- LED-Lampen verwenden, diese verbrauchen bis zu 80 Prozent weniger Strom als Glüh- oder Halogenlampen;
- Licht wenn immer möglich ausschalten, auch nur für kurze Zeit;
- Ein Grad tiefere Raumtemperatur spart bereits rund sieben Prozent Energie.

Weitere Informationen sind unter [powernewz.ch](http://powernewz.ch) zu finden.

Helfen Sie mit, den Stromverbrauch zu reduzieren, wir danken Ihnen dafür.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Hans-Peter Bundi, Präsident OEM, zur Verfügung (079 681 63 03).

Freundliche Grüsse  
Oвра Electrica Medel  
Der Vorstand