

## Verkauf Solarstrom an TBW

(Gutschrift an Eigentümer)



Rechnungs-Nr. xx'xxx'xxx  
Rechnungsdatum 30.10.2023  
Bezugsperiode 01.07.2023 - 30.09.2023  
Kundennummer x'xxx

1

2

4

3

Objekt: Überschussmessung, Musterstrasse 10, 9500 Wil

**Strom** Messpunkt: CHxx

5

Verbrauchsermittlung	Zähler Nr.	von	bis	Stand alt	Stand neu	Faktor	Menge	Einheit
Normallast (HT)	xxxxxx	30.06.23	30.09.23				-4'272 kWh	
Schwachlast (NT)		30.06.23	30.09.23				-2'110 kWh	

Betragsermittlung	Abrechnungstermin von	bis	Menge	Einheit	Ansatz	Mt.	MWST [Satz]	CHF [inkl. MWST]
-------------------	-----------------------	-----	-------	---------	--------	-----	-------------	------------------

6

Strom Rücklieferung Energie								
Strom standard Rückl. Energie								
Arbeitspreis Normallast (HT)	01.07.23	30.09.23	-4'272 kWh		15.00 Rp.		0.0%	-640.80
Arbeitspreis Schwachlast (NT)	01.07.23	30.09.23	-2'110 kWh		15.00 Rp.		0.0%	-316.50
<b>Total</b>								<b>-957.30</b>

7

Strom Rücklieferung Netz								
Grundpreis Strom	01.07.23	30.09.23		1	7.00 Fr.	3	7.7%	21.00
Produktionszähler								
<b>Total</b>								<b>21.00</b>

**Total Objekt -936.30**

## Verkauf Solarstrom an Mieter

(Gutschrift an Eigentümer)

Objekt: Wohnung, EG, Musterstrasse 10, 9500 Wil

**Strom** Messpunkt: CHxx

8

Verbrauchsermittlung	Zähler Nr.	von	bis	Stand alt	Stand neu	Faktor	Menge	Einheit
Arbeitspreis (HT) Eigenverbrauch Gutschrift	xxxxxx	30.06.23	30.09.23				26 kWh	
Arbeitspreis (NT) Eigenverbrauch Gutschrift		30.06.23	30.09.23				12 kWh	

Betragsermittlung	Abrechnungstermin von	bis	Menge	Einheit	Ansatz	Mt.	MWST [Satz]	CHF [inkl. MWST]
-------------------	-----------------------	-----	-------	---------	--------	-----	-------------	------------------

9

Strom Energie								
EVG Eigenverbrauch Gutschrift								
Arbeitspreis (HT) Eigenverbrauch Gutschrift	01.07.23	30.09.23	-26 kWh		30.80 Rp.		7.7%	-8.01
Arbeitspreis (NT) Eigenverbrauch Gutschrift	01.07.23	30.09.23	-12 kWh		23.79 Rp.		7.7%	-2.85
Abrechnungsdienstleistung EVG	01.07.23	30.09.23		1	2.00 Fr.	3	7.7%	6.00
<b>Total</b>								<b>-4.86</b>

**Total Objekt -4.86**

## Kauf Solarstrom durch Mieter

(Rechnung an Mieter)



Rechnungs-Nr. xx'xxx'xxx  
Rechnungsdatum 30.10.2023  
Bezugsperiode 01.07.2023 - 30.09.2023  
Kundennummer xx'xxx

Objekt: Wohnung, EG, Musterstrasse 10, 9500 Wil

**Strom** Messpunkt: CHxx

10

Verbrauchsermittlung	Zähler Nr.	von	bis	Stand alt	Stand neu	Faktor	Menge	Einheit
Normallast (HT)	xxxxxx	30.06.23	30.09.23					10 kWh
Schwachlast (NT)		30.06.23	30.09.23					8 kWh
Normallast (HT) Eigenverbrauch		30.06.23	30.09.23					26 kWh
Normallast (NT) Eigenverbrauch		30.06.23	30.09.23					12 kWh

Betragsermittlung	Abrechnungstermin von	bis	Menge	Einheit	Ansatz	Mt.	MWST [Satz]	CHF [inkl. MWST]
-------------------	-----------------------	-----	-------	---------	--------	-----	-------------	------------------

Strom Energie								
tbw.basis.strom standard								
Arbeitspreis Normallast (HT)	01.07.23	30.09.23	10 kWh		16.16 Rp.		7.7%	1.62
Arbeitspreis Schwachlast (NT)	01.07.23	30.09.23	8 kWh		12.92 Rp.		7.7%	1.03
<b>Total</b>								<b>2.65</b>

Öko-Strom								
tbw.öko.aquaCH	01.07.23	30.09.23	18 kWh		0.20 Rp.		7.7%	0.04
<b>Total</b>								<b>0.04</b>

Strom Netznutzung								
Netzkosten "standard"								
Grundpreis Strom	01.07.23	30.09.23	1		7.00 Fr.	3	7.7%	21.00
Arbeitspreis Normallast (HT)	01.07.23	30.09.23	10 kWh		10.66 Rp.		7.7%	1.07
Arbeitspreis Schwachlast (NT)	01.07.23	30.09.23	8 kWh		6.89 Rp.		7.7%	0.55
Systemdienstleistungen (SDL), swissgrid	01.07.23	30.09.23	18 kWh		0.50 Rp.		7.7%	0.09
<b>Total</b>								<b>22.71</b>

Strom Abgaben								
Abgaben an Stadt / Einspeisevergütung (KEV) / ökologische Sanierung der Wasserkraft	01.07.23	30.09.23	18 kWh		4.48 Rp.		7.7%	0.81
<b>Total</b>								<b>0.81</b>

11

Strom EVG								
EVG Eigenverbrauch								
Normallast (HT) Eigenverbrauch	01.07.23	30.09.23	26 kWh		30.80 Rp.		7.7%	8.01
Normallast (NT) Eigenverbrauch	01.07.23	30.09.23	12 kWh		23.79 Rp.		7.7%	2.85
<b>Total</b>								<b>10.86</b>

**Total Objekt 37.07**

- 1 Rechnungsnummer**  
Wenn Sie Fragen zu Ihrer Rechnung haben, hilft uns die Angabe Ihrer Rechnungsnummer, um Ihre Kundendaten schnell aufzurufen.
- 2 Bezugsperiode**  
Ihr Energiebezug wird in der Regel am Ende jedes Quartals im nachhinein anhand des effektiven Verbrauchs abgerechnet.
- 3 Objekt**  
Hier finden Sie heraus, für welches Objekt die Rechnung erstellt wurde.
- 4 Messpunkt**  
Der Messpunkt entspricht dem genauen Standort Ihres Zählers. Er entspricht sozusagen den Koordinaten des Zählers.
- 5 Verbrauchsermittlung Strom**  
Die Verbrauchsermittlung zeigt Ihnen, wie viel Strom Ihre Solaranlage in Normallast (Hochtarif) und Schwachlast (Niedertarif) während der Bezugsperiode produziert hat. Von Montag bis Freitag, 7.00 bis 19.00 Uhr speisen Sie Strom in Schwachlast in unser Netz ein. Von 19.00 Uhr bis 7.00 Uhr und am Samstag und Sonntag erfolgt die Stromeinspeisung in Normallast. Die ausgewiesene Zählernummer muss mit der Nummer Ihres Produktionszählers übereinstimmen.
- 6 Betragsermittlung Strom Rücklieferung Energie**  
Ihre Gutschrift für den an die TBW verkauften Strom bzw. die Rücklieferung ins TBW-Stromnetz setzt sich aus dem Preis für die Rücklieferung während der Normal- und Schwachlast zusammen. Die Preise basieren auf den Produktions-, Beschaffungs- und Bereitstellungskosten für Solarstrom.
- 7 Betragsermittlung Strom Rücklieferung Netznutzung**  
Der Grundpreis wird im Sinne einer Zähler-Miete erhoben.
- 8 Verbrauchsermittlung Strom Eigenverbrauch (Gutschrift)**  
Die Verbrauchsermittlung zeigt Ihnen, wie viel Solarstrom Ihre Mieterin oder Ihr Mieter in Normallast (Hochtarif) und Schwachlast (Niedertarif) während der Bezugsperiode genutzt hat.
- 9 Betragsermittlung Strom Eigenverbrauch (Gutschrift)**  
Ihre Gutschrift für den an die Mieterin oder den Mieter verkauften Solarstrom setzt sich aus dem Preis für den Bezug während der Normal- und Schwachlast zusammen. Die Preise basieren auf den TBW-Stromkosten (Energie, Netz und Abgaben) minus 1 Rappen. Die Abrechnungsdienstleistung EVG wird für den Aufwand der TBW für die Verrechnung des Solarstroms an die Bezügerin oder den Bezüger erhoben.
- 10 Verbrauchsermittlung Strom Eigenverbrauch (Rechnung)**  
Die Verbrauchsermittlung zeigt Ihnen, wie viel Solarstrom die Mieterin oder der Mieter in Normallast (Hochtarif) und Schwachlast (Niedertarif) während der Bezugsperiode genutzt hat.
- 11 Betragsermittlung Strom Eigenverbrauch (Rechnung)**  
Die Rechnung für den an die Bezügerin oder den Bezüger verkauften Solarstrom setzt sich aus dem Preis für den Bezug während der Normal- und Schwachlast zusammen. Die Preise basieren auf den TBW-Stromkosten (Energie, Netz und Abgaben) minus 1 Rappen. Beim Verkauf Ihres Solarstroms an Ihre Mieterinnen und Mieter profitieren Sie als Eigentümerin oder Eigentümer von einer höheren Gutschrift und Ihre Mieter von einem günstigeren Tarif für Solarstrom (Verglichen mit dem Verkauf oder Ankauf via TBW).