

**7300.3**

# **STROM TARIF 2021**

Gültig vom 01. Januar 2021 bis 31. Dezember 2021

Die Tarifordnung Strom (TOS) 2021 wurde durch die Verwaltungskommission StWS am 03.07.2020 genehmigt.

Elektrizitätswerk der Stadt Schaffhausen  
Mühlenstrasse 19  
8201 Schaffhausen  
Telefon +41 (0)52 635 11 00  
Fax +41 (0)52 624 29 20  
[www.shpower.ch](http://www.shpower.ch)

## **Inhaltsverzeichnis**

<b>1. ALLGEMEINES</b>	<b>3</b>
<b>2. BESTIMMUNGEN ÜBER MESSEINRICHTUNGEN</b>	<b>4</b>
<b>3. NETZKOSTENBEITRÄGE</b>	<b>5</b>
<b>4. TARIFE</b>	<b>7</b>
<b>5. RÜCKVERGÜTUNGSTARIFE</b>	<b>19</b>

# 1. ALLGEMEINES

- 1 Die Zuteilung der Tarife erfolgt anhand regulatorischer Vorgaben und im Einvernehmen mit den Kunden durch das Werk.

## BEDINGUNGEN FÜR DOPPELTARIFBEZUG

Grundsätzlich ist jeder Kunde berechtigt, die Energie mit dem Doppeltarif verrechnet zu erhalten. Nachrüstungen von bestehenden Einfachtarifzählern auf Doppeltarifzähler gehen zu Lasten des Bestellers. Ausgenommen sind temporäre Messeinrichtungen.

- 2 Die normalen Werkapparate oder Energiezähler und Steuerapparate werden vom Werk für alle Tarife zur Verfügung gestellt. Für zusätzliche Zähler desselben Tarifs, d.h. so genannte Nebenzähler sowie Spezialzähler, Empfangsgeräte, Münzzähler und andere Spezialapparate, sind monatliche Gebühren zu entrichten.
- 3 Die Kosten der Montage und Demontage von Energiezählern und Rundsteuerungsempfängern werden dem Kunden in Rechnung gestellt.
- 4 Die Grundpreise für die einzelnen Zählerstromkreise sind auch zu entrichten, wenn vorübergehend kein Bezug stattfindet (z.B. Leerwohnungen).
- 5 Nach Ablauf der Zahlungsfrist werden für ausstehende Rechnungsbeträge zusätzlich Mahngebühren, allfällige Spesen (Porto, Inkasso, Aus- und Einschaltungen usw.) und Zinsen in Rechnung gestellt.

Alle aufgeführten Tarife und Gebühren unterliegen der Mehrwertsteuer-Verordnung. Die Erhebung der Mehrwertsteuer wird auf die in der Tarifordnung aufgeführten Tarife und Gebühren mit dem jeweils gültigen Ansatz zusätzlich erhoben und separat ausgewiesen.

- 6 Das Rechtsverhältnis kann vom Kunden, sofern nichts anderes vereinbart ist, jederzeit mit einer Frist von mindestens 10 Arbeitstagen, durch schriftliche oder elektronische Abmeldungen beendet werden. Elektronische Abmeldungen (E-Mail, autom. Datenfiles etc.) müssen zur Gültigkeit von der SH POWER bestätigt werden. Der Kunde hat den Energieverbrauch zu bezahlen sowie allfällige weitere Kosten, die bis zur Ablesung am Ende des Rechtsverhältnisses entstehen.

## 2. BESTIMMUNGEN ÜBER MESSEINRICHTUNGEN

### Lieferung und Eigentum

Die für die Messung der Energie notwendigen Zähler und andere Einrichtungen werden von der SH POWER geliefert und montiert. Die Zähler und Messeinrichtungen bleiben im Eigentum der SH POWER und werden auf ihre Kosten instand gehalten. Der Hauseigentümer bzw. Kunde erstellt zu seinen Lasten die für den Anschluss der Messeinrichtungen notwendigen Installationen unter Einhaltung der gültigen Werkvorschriften. Der für den Einbau der Messeinrichtungen erforderliche Platz ist kostenlos zur Verfügung zu stellen.

### Montage

Die Kosten der Montage und Demontage der Zähler und Messeinrichtungen gehen zu Lasten des Auftraggebers.

### Haftung

Werden Zähler und andere Messeinrichtungen ohne Verschulden der SH POWER beschädigt, so gehen die Kosten für Reparatur, Ersatz und Auswechslung zu Lasten des Kunden. Wer Manipulationen vornimmt, welche die Genauigkeit der Messinstrumente beeinflussen, haftet gegenüber der SH POWER für den daraus entstandenen Schaden und trägt die Kosten der notwendigen Revisionen und Nacheichungen.

### Apparatemiete

Pro Anschluss wird für jeden Kunden eine komplette Messeinrichtung abgegeben. Die Apparatemiete ist im jeweiligen Tarif enthalten. Werden von einem Kunden zusätzliche Zähler oder Messeinrichtungen benötigt, so ist dafür eine Miete zu entrichten, welche zusätzlich zur Apparatemiete deren Unterhalt sowie deren Eichung enthält.

Preise für Mietzähler	
Direktmessung	CHF 5.-- / Monat
Wandlermessung	CHF 18.-- / Monat
Zählerfernauslesung zusätzlich	CHF 10.-- / Monat

### Beanstandungen

Der Kunde kann jederzeit, zu eigenen Lasten, eine Prüfung der Messeinrichtungen durch ein amtliches Prüforgan verlangen. In Streitfällen ist der Befund des Bundesamtes für Metrologie und Akkreditierung (METAS) massgebend. Werden bei den Prüfungen Fehler an den Messeinrichtungen festgestellt, so tragen die SH POWER die Kosten der Prüfungen einschliesslich der Auswechslung der Messeinrichtungen.

### 3. NETZKOSTENBEITRÄGE

Die Netzkostenbeiträge sind in den allgemeinen Geschäftsbedingungen für den Netzanschluss, die Netznutzung und Lieferung von elektrischer Energie geregelt (VS 09).

(alle Preise exklusiv MwSt.)

#### NIEDERSPANNUNGSANSCHLÜSSE

Der einmalige Beitrag für das vorgeschaltete Netz wird nach folgenden Preisen pauschal verrechnet und gilt für neue, dauerhafte Anschlüsse:

##### Gebäude

Der Netzkostenbeitrag richtet sich nach der maximal zu beziehenden Leistung, begrenzt durch die eingesetzte Anschlusssicherung bzw. den eingebauten Leistungsschalter. Die Nomination erfolgt in Kilowatt (kW). Ab dem 1. Januar 2021 beträgt der Netzkostenbeitrag CHF 160 je kW. Für übliche Sicherungsnenngrößen ergeben sich folgende Werte:

Absicherung	Maximale Anschlussleistung		Netzkostenbeitrag
25 A	16 kW	17kVA	CHF 2'560
40 A	25 kW	27 kVA	CHF 4'000
63 A	40 kW	43 kVA	CHF 6'400
80 A	50 kW	54 kVA	CHF 8'000
100 A	60 kW	65 kVA	CHF 9'600
125 A	80 kW	87 kVA	CHF 12'800
160 A	100 kW	109 kVA	CHF 16'000
200 A	125 kW	136 kVA	CHF 20'000
250 A	160 kW	174 kVA	CHF 25'600
315 A	200 kW	217 kVA	CHF 32'000
355 A	220 kW	239 kVA	CHF 35'200
400 A	250 kW	272 kVA	CHF 40'000
500 A	310 kW	337 kVA	CHF 49'600
630 A	390 kW	424 kVA	CHF 62'400

##### Kleinanlagen

Der einmalige Netzkostenbeitrag für einphasig angeschlossene Anlagen mit pauschaler Energieverrechnung und maximal 1 kW Anschlussleistung beträgt CHF 600.– (z.B. Spiegelheizungen, Leuchtplakate, Ticketautomaten, Antennenverstärker etc.).

##### Leistungserhöhung bestehender Niederspannungsanschlüsse

Für eine Leistungserhöhung bei Niederspannungsanschlüssen ist die Differenz zwischen der bestehenden und der neuen Anschlussleistung zu entrichten.

##### Leistungsreduktion oder Abbruch von Anschlüssen

Bei Leistungsreduktion oder Abbruch des Anschlusses erfolgt keine Rückvergütung der bezahlten Netzkostenbeiträge.

Bei Abbruch und Wiederaufbau auf demselben Grundstück wird kein weiterer Netzkostenbeitrag berechnet, sofern die Wiederinbetriebnahme innerhalb von 2 Jahren nach Ausserbetriebnahme erfolgt. Eventuelle Leistungserhöhungen bei Wiederinbetriebnahme werden als Differenz zum vorigen Anschluss verrechnet.

## MITTELSPANNUNGSANSCHLÜSSE

### Gebäude

Der Netzkostenbeitrag richtet sich nach der maximal zu beziehenden Leistung, begrenzt durch die Einstellungen am eingebauten Leistungsschalter. Die Nomination erfolgt in Kilowatt (kW). Ab dem 1. Januar 2021 beträgt der Netzkostenbeitrag CHF 120 je kW.

### Leistungserhöhung bestehender Mittelspannungsanschlüsse

Für eine Erhöhung der Vertragsleistung bei Mittelspannungsanschlüssen werden pro kW Mehrleistung CHF 120.– verrechnet. Beträgt die Leistungsüberschreitung mehr als 5 % der vereinbarten Leistung, wird die Vertragsleistung neu festgelegt.

## PROVISORISCHE ANSCHLÜSSE

### Niederspannung

Für provisorische Anschlüsse an das Niederspannungsnetz bis zu einer Absicherung von 100 A wird kein Netzkostenbeitrag erhoben.

Für provisorische Bauanschlüsse an das Niederspannungsnetz mit einer Absicherung von grösser 100 A beträgt der einmalige Netzkostenbeitrag CHF 80 je kW. Sofern ein Provisorium am späteren Hausanschlusskabel angeschlossen wird, wird der Netzkostenbeitrag für das Provisorium beim Hausanschluss verrechnet. Für Provisorien für wiederkehrende Veranstaltungen (Märkte, Messen, etc.) wird kein Netzkostenbeitrag verrechnet.

Miete Bauzählerkasten	
bis 100 A	CHF 25.-- / Monat
über 100 A bis 200 A	CHF 50.-- / Monat
über 200 A bis 400 A	CHF 100.-- / Monat

### Mittelspannung

Für provisorische Anschlüsse an das Mittelspannungsnetz beträgt der Netzkostenbeitrag CHF 60 je kW.

## **4. TARIFE**

(alle Preise exklusiv MwSt.)

### **TARIFZEITEN**

Normaltarif Montag - Freitag 7 - 20 Uhr

Niedertarif Übrige Zeit und Feiertage

Einfachtarif Montag - Sonntag 0 - 24 Uhr

Das Werk behält sich eine Verschiebung der Tarifzeiten vor.

### **SYSTEMDIENSTLEISTUNGEN**

Die Preise für die Systemdienstleistungen werden durch den Schweizer Übertragungsnetzbetreiber (Swissgrid) festgelegt. Die durch Swissgrid vorgenommenen Preisänderungen werden ohne Verzug an die Kunden weitergegeben und in der Rechnung separat ausgewiesen.

### **FÖRDERABGABE FÜR ERNEUERBARE ENERGIEN**

Zur Finanzierung der kostendeckenden Einspeisevergütung erfolgt ein Zuschlag zum Preis der Netznutzung, welcher auf die Endverbraucher überwältzt wird. Diese Kosten werden jährlich durch das BFE festgelegt und auf der Rechnung separat ausgewiesen.

### **BUNDESABGABE ZUM SCHUTZ DER GEWÄSSER UND FISCHE**

Zur Finanzierung der Bundesabgabe Schutz der Gewässer und Fische erfolgt ein Zuschlag zum Preis der Netznutzung. Diese Kosten werden jährlich durch das BFE festgelegt und auf der Rechnung separat ausgewiesen.

## NETZNUTZUNG NIEDERSpannung E-7

### BASIS - EINFACHTARIF OHNE LEISTUNGSMESSUNG

#### 1 ANWENDUNG

Standardtarif für Kunden mit einem Verbrauch < 50'000 kWh/a

#### 2 PREISE

	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Grundpreis</b>	pro Monat	7.00 CHF	7.54 CHF
<b>Arbeitspreis</b>	kWh	9.70 Rp./kWh	10.45 Rp./kWh
<b>Systemdienstleistungen (SDL)<sup>1</sup></b>	kWh	0.16 Rp./kWh	0.17 Rp./kWh
<b>Förderabgabe für erneuerbare Energien (KEV)<sup>1</sup></b>	kWh	2.20 Rp./kWh	2.37 Rp./kWh
<b>Abgabe zum Schutz der Gewässer und Fische<sup>1</sup></b>	kWh	0.10 Rp./kWh	0.11 Rp./kWh

<sup>1</sup> Diese Positionen werden durch übergeordnetes Recht festgelegt.

## NETZNUTZUNG NIEDERSpannung D-7

### OPTION - DOPPELTARIF OHNE LEISTUNGSMESSUNG

#### 1 ANWENDUNG

Wahltarif für alle Kunden mit einem Verbrauch < 50'000 kWh/a

Der Tarif eignet sich für Kunden mit erhöhtem Verbrauch in den Niedertarifzeiten.

#### 2 PREISE

	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Grundpreis</b>	pro Monat	9.50 CHF	10.23 CHF
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	8.70 Rp./kWh	9.37 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	6.70 Rp./kWh	7.22 Rp./kWh
<b>Systemdienstleistungen (SDL)<sup>1</sup></b>	kWh	0.16 Rp./kWh	0.17 Rp./kWh
<b>Förderabgabe für erneuerbare Energien (KEV)<sup>1</sup></b>	kWh	2.20 Rp./kWh	2.37 Rp./kWh
<b>Abgabe zum Schutz der Gewässer und Fische<sup>1</sup></b>	kWh	0.10 Rp./kWh	0.11 Rp./kWh

<sup>1</sup> Diese Positionen werden durch übergeordnetes Recht festgelegt.

## NETZNUTZUNG NIEDERSpannung G-7

### GROSSKUNDEN - DOPPELTARIF MIT LEISTUNGSMESSUNG7SKUNDEN

#### 1 ANWENDUNG

Standardtarif für alle Endverbraucher mit einem Verbrauch grösser 50'000 kWh/a.

#### 2 PREISE

	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Grundpreis</b>	pro Monat	40.00 CHF	43.08 CHF
<b>Arbeitspreise</b>	Normaltarif kWh	7.10 Rp./kWh	7.65 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	4.90 Rp./kWh	5.28 Rp./kWh
<b>Leistungspreis</b>	kW <sup>1</sup>	5.00 CHF/kW	5.39 CHF/kW
<b>Blindenergie</b>	kVarh <sup>2</sup>	4.00 Rp./kVarh	4.31 Rp./kVarh
<b>Systemdienstleistungen (SDL)<sup>3</sup></b>	kWh	0.16 Rp./kWh	0.17 Rp./kWh
<b>Förderabgabe für erneuerbare Energien (KEV)<sup>3</sup></b>	kWh	2.20 Rp./kWh	2.37 Rp./kWh
<b>Abgabe zum Schutz der Gewässer und Fische<sup>3</sup></b>	kWh	0.10 Rp./kWh	0.11 Rp./kWh

<sup>1</sup> ¼-stündliches monatliches Leistungsmaximum

<sup>2</sup> Der Blindenergiebezug darf nicht mehr als 42 % des Wirkenergiebezuges betragen (cos phi = 0,92).

Der Mehrverbrauch wird als Blindenergie verrechnet.

<sup>3</sup> Diese Positionen werden durch übergeordnetes Recht festgelegt.

## NETZNUTZUNG MITTELSPANNUNG G-5

### INDUSTRIE - DOPPELTARIF MIT LEISTUNGSMESSUNG

#### 1 ANWENDUNG

Für alle Energieanwendungen in industriellen oder grossgewerblichen Produktionsbetrieben, wobei der Bezug in 10 kV-Mittelspannung erfolgt.

#### 2 PREISE

	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Grundpreis</b>	pro Monat	90.00 CHF	96.93 CHF
<b>Arbeitspreise</b>	Normaltarif kWh	3.40 Rp./kWh	3.66 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	2.40 Rp./kWh	2.58 Rp./kWh
<b>Leistungspreis</b>	kW <sup>1</sup>	6.00 CHF/kW	6.46 CHF/kW
<b>Blindenergie</b>	kVarh <sup>2</sup>	5.00 Rp./kVarh	5.39 Rp./kVarh
<b>Systemdienstleistungen (SDL)<sup>3</sup></b>	kWh	0.16 Rp./kWh	0.17 Rp./kWh
<b>Förderabgabe für erneuerbare Energien (KEV)<sup>3</sup></b>	kWh	2.20 Rp./kWh	2.37 Rp./kWh
<b>Abgabe zum Schutz der Gewässer und Fische<sup>3</sup></b>	kWh	0.10 Rp./kWh	0.11Rp./kWh

<sup>1</sup> ¼-stündliches monatliches Leistungsmaximum

<sup>2</sup> Der Blindenergiebezug darf nicht mehr als 42 % des Wirkenergiebezuges betragen (cos phi = 0,92).

Der Mehrverbrauch wird als Blindenergie verrechnet.

<sup>3</sup> Diese Positionen werden durch übergeordnetes Recht festgelegt

## ENERGIE DOMO TN-E

### NIEDERSPANNUNGSTARIF - EINFACHTARIF OHNE LEISTUNGSMESSUNG

#### 1 ANWENDUNG

Für alle Energieanwendungen bis zu einer beanspruchten Leistung von 30 kW oder einem Verbrauch kleiner 50'000 kWh/a. Insbesondere für temporäre Messungen wie z.B. Baustellen, Marktstände, Schausteller etc.

#### 2 PREISE

Für den Kunden stehen verschiedene Herkunftsqualitäten für Energie zur Verfügung, aus welchen er seinen Favorit auswählen kann.

<b>EGAL-Strom</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	kWh	7.70 Rp./kWh	8.29 Rp./kWh
Stromkennzeichnung: Strommix aus überprüfbaren Energiequellen			

<b>CleanSolution Basic</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
 <b>Arbeitspreis</b>	kWh	8.00 Rp./kWh	8.62 Rp./kWh
Stromkennzeichnung: Strommix aus Wasserkraft naturemade basic sowie neuen erneuerbaren Energien			

<b>CleanSolution StarPremium</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
 <b>Arbeitspreis</b>	kWh	11.30 Rp./kWh	12.17 Rp./kWh
Stromkennzeichnung: Strommix aus Wasserkraft Schweiz naturemade star! sowie neuen erneuerbaren Energien			

<b>CleanSolution StarSolar</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
 <b>Arbeitspreis</b>	kWh	14.60 Rp./kWh	15.72 Rp./kWh
Stromkennzeichnung: 100% Sonnenenergie naturemade star!			

## ENERGIE DOMO TN-D

### NIEDERSPANNUNGSTARIF - DOPPELTARIF OHNE LEISTUNGSMESSUNG

#### 1 ANWENDUNG

Für alle Energieanwendungen bis zu einer beanspruchten Leistung von 30 kW oder einem Verbrauch kleiner als 50'000 kWh/a.

#### 2 PREISE

Für den Kunden stehen verschiedene Herkunftsqualitäten für Energie zur Verfügung, aus welchen er seinen Favorit auswählen kann.

<b>EGAL-Strom</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
Arbeitspreis	Normaltarif kWh	8.40 Rp./kWh	9.05 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	6.90 Rp./kWh	7.43 Rp./kWh

Stromkennzeichnung: Strommix aus überprüfaren Energiequellen

<b>CleanSolution Basic</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
Arbeitspreis	Normaltarif kWh	8.70 Rp./kWh	9.37 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	7.20 Rp./kWh	7.75 Rp./kWh

 Stromkennzeichnung: Strommix aus Wasserkraft naturemade basic sowie neuen erneuerbaren Energien

<b>CleanSolution StarPremium</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
Arbeitspreis	Normaltarif kWh	12.00 Rp./kWh	12.92 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	10.50 Rp./kWh	11.31 Rp./kWh

 Stromkennzeichnung: Strommix aus Wasserkraft Schweiz naturemade star! sowie neuen erneuerbare Energien

<b>CleanSolution StarSolar</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
Arbeitspreis	Normaltarif kWh	15.30 Rp./kWh	16.48 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	13.80 Rp./kWh	14.86 Rp./kWh

 Stromkennzeichnung: 100% Sonnenenergie naturemade star!

# ENERGIE DOMO ECO 1

## NIEDERSPANNUNGSTARIF - UNTERBRECHBARE LIEFERUNG

### 1 ANWENDUNG

Dieser Tarif ist für Kunden in Einfamilienhäusern mit Wärmepumpenheizung (WP) mit einer installierten Wärmepumpenleistung bis 5 kW und einem Gesamtverbrauch von maximalen 20'000 kWh/a. Diese Kunden beziehen die gesamte elektrische Energie für Wärme und Haushalt mit dem Tarif DOMO ECO 1. Der Tarif DOMO ECO 1 kann nur gewährt werden, wenn folgende Bedingungen erfüllt sind:

- Die Wärmepumpe wird zur Erzeugung von Raumwärme und/oder Raumkühlung eingesetzt.
- Der mehrheitliche Anteil der Räume wird mit elektrischer Energie beheizt.
- Die installierte Leistung ist bis 5 kW und einem maximalen Gesamtverbrauch von 20'000 kWh/a

Das Werk ist berechtigt, die Energielieferung der WP ohne Voranmeldung, maximal viermal innerhalb von 24 aufeinander folgenden Stunden, während total 4 Stunden zu unterbrechen. Jedem Unterbruch folgt eine gleich lange unterbrechungsfreie Phase. Allfällige Anpassungen der Installationen (Einbau von Schaltempfängern und Sperrschützen etc.) gehen zu Lasten der Besteller.

### 2 PREISE

Für den Kunden stehen verschiedene Herkunftsqualitäten für Energie zur Verfügung, aus welchen er seinen Favorit auswählen kann.

<b>EGAL-Strom</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	8.00 Rp./kWh	8.62 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	5.80 Rp./kWh	6.25 Rp./kWh

Stromkennzeichnung: Strommix aus überprüfbaren Energiequellen

<b>CleanSolution Basic</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	8.30 Rp./kWh	8.94 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	6.10 Rp./kWh	6.57 Rp./kWh

 Stromkennzeichnung: Strommix aus Wasserkraft naturemade basic sowie neuen erneuerbaren Energien

<b>CleanSolution StarPremium</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	11.60 Rp./kWh	12.49 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	9.40 Rp./kWh	10.12 Rp./kWh

 Stromkennzeichnung: Strommix aus Wasserkraft Schweiz naturemade star! sowie neuen erneuerbaren Energien

<b>CleanSolution StarSolar</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	14.90 Rp./kWh	16.05 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	12.90 Rp./kWh	13.89 Rp./kWh

 Stromkennzeichnung: 100% Sonnenenergie naturemade star!

## ENERGIE DOMO ECO 2

### NIEDERSPANNUNGSTARIF - UNTERBRECHBARE LIEFERUNG

#### 1 ANWENDUNG

Tarif für Wärmepumpen mit einer installierten Leistung zwischen 5 kW und 30 kW und einem maximalen Verbrauch für die Wärmepumpe bis 50'000 kWh/a mit separater Messung.

Der Tarif DOMO ECO 2 kann nur gewährt werden, wenn folgende Bedingungen erfüllt sind:

- Die Wärmepumpe wird zur Erzeugung von Raumwärme und/oder Raumkühlung eingesetzt.
- Die installierte Leistung ist zwischen 5 kW und 30 kW und einem Gesamtverbrauch von maximal 50'000 kWh/a.

Das Werk ist berechtigt, die Energielieferung der WP ohne Voranmeldung, maximal viermal innerhalb von 24 aufeinander folgenden Stunden, während total 4 Stunden zu unterbrechen. Jedem Unterbruch folgt eine gleich lange unterbrechungsfreie Phase. Allfällige Anpassungen der Installationen (Einbau von Schaltempfängern und Sperschützen etc.) gehen zu Lasten der Besteller.

#### 2 PREISE

Für den Kunden stehen verschiedene Herkunftsqualitäten für Energie zur Verfügung, aus welchen er seinen Favorit auswählen kann.

<b>EGAL-Strom</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	6.20 Rp./kWh	6.68 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	4.70 Rp./kWh	5.06 Rp./kWh

Stromkennzeichnung: Strommix aus überprüfbareren Energiequellen

<b>CleanSolution Basic</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	6.50 Rp./kWh	7.00 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	5.00 Rp./kWh	5.39 Rp./kWh

 Stromkennzeichnung: Strommix aus Wasserkraft naturemade basic sowie neuen erneuerbaren Energien

<b>CleanSolution StarPremium</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	9.80 Rp./kWh	10.55 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	8.30 Rp./kWh	8.94 Rp./kWh

 Stromkennzeichnung: Strommix aus Wasserkraft Schweiz naturemade star! sowie neuen erneuerbaren Energien

<b>CleanSolution StarSolar</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	13.10 Rp./kWh	14.11 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	12.00 Rp./kWh	12.92 Rp./kWh

 Stromkennzeichnung: 100% Sonnenenergie naturemade star!

## ENERGIE BUSINESS ECO

### NIEDERSPANNUNGSTARIF - UNTERBRECHBARE LIEFERUNG MIT LEISTUNGSMESSUNG

#### 1 ANWENDUNG

Tarif für Wärmepumpen mit einer installierten Leistung über 30 kW oder einem Verbrauch grösser 50'000 kWh/a mit separater Messung (Leistungsmessung). Der Tarif BUSINESS ECO kann nur gewährt werden, wenn folgende Bedingungen erfüllt sind:

- Die Wärmepumpe wird zur Erzeugung von Raumwärme und/oder Raumkühlung eingesetzt.
- Die installierte Leistung ist grösser 30 kW oder der Verbrauch ist grösser 50'000 kWh/a.

Das Werk ist berechtigt, die Energielieferung der WP ohne Voranmeldung, maximal viermal innerhalb von 24 aufeinander folgenden Stunden, während total 4 Stunden zu unterbrechen. Jedem Unterbruch folgt eine gleich lange unterbrechungsfreie Phase. Allfällige Anpassungen der Installationen (Einbau von Schaltempfängern und Sperrschützen etc.) gehen zu Lasten der Besteller.

#### 2 PREISE

Für den Kunden stehen verschiedene Herkunftsqualitäten für Energie zur Verfügung, aus welchen er seinen Favorit auswählen kann.

<b>EGAL-Strom</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	7.30 Rp./kWh	7.86 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	5.70 Rp./kWh	6.14 Rp./kWh

Stromkennzeichnung: Strommix aus überprüfbaren Energiequellen

<b>CleanSolution Basic</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	7.60 Rp./kWh	8.19 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	6.00 Rp./kWh	6.46 Rp./kWh

Stromkennzeichnung: Strommix aus Wasserkraft naturemade basic sowie neuen erneuerbaren Energien

naturemade  
basic

## ENERGIE BUSINESS

### NIEDERSPANNUNGSTARIF MIT LEISTUNGSMESSUNG

#### 1 ANWENDUNG

Dieser Tarif ist für Kunden mit einer installierten Leistung grösser als 30 kW oder einem Verbrauch grösser 50'000 kWh/a.

#### 2 PREISE

Für den Kunden stehen verschiedene Herkunftsqualitäten für Energie zur Verfügung, aus welchen er seinen Favorit auswählen kann.

EGAL-Strom	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	6.90 Rp./kWh	7.43 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	4.70 Rp./kWh	5.06 Rp./kWh

Stromkennzeichnung: Strommix aus überprüfbaren Energiequellen

CleanSolution Basic	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	7.20 Rp./kWh	7.75 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	5.00 Rp./kWh	5.39 Rp./kWh

Stromkennzeichnung: Strommix aus Wasserkraft naturemade basic sowie neuen erneuerbaren Energien



## ENERGIE INDUSTRIE

### MITTELSPANNUNGSTARIF MIT LEISTUNGSMESSUNG

#### 1 ANWENDUNG

Für alle Energieanwendungen in industriellen oder grossgewerblichen Produktionsbetrieben, wobei der Bezug in 10 kV-Mittelspannung erfolgt.

#### 2 PREISE

Für den Kunden stehen verschiedene Herkunftsqualitäten für Energie zur Verfügung, aus welchen er seinen Favorit auswählen kann

<b>EGAL-Strom</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	6.70 Rp./kWh	7.22 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	5.20 Rp./kWh	5.60 Rp./kWh

Stromkennzeichnung: Strommix aus überprüfbaren Energiequellen

<b>CleanSolution Basic</b>	Abrechnungseinheit	exkl. MWST	inkl. MWST
<b>Arbeitspreis</b>	Normaltarif kWh	7.00 Rp./kWh	7.54 Rp./kWh
	Niedertarif kWh	5.50 Rp./kWh	5.92 Rp./kWh

naturemade  
basic

Stromkennzeichnung: Strommix aus Wasserkraft naturemade basic sowie neuen erneuerbaren Energien

## 5. RÜCKVERGÜTUNGSTARIFE

### FÜR STROMERZEUGUNG AUS ERNEUERBAREN ENERGIEN (RE)

#### 1 ALLGEMEINES, VORAUSSETZUNGEN

Die Stromspeisung einer Eigenerzeugungsanlage in das Netz der SH POWER wird nach diesem Tarif vergütet, wenn die Erzeugung aus erneuerbaren Energien oder Abfällen erfolgt (Wasser, Wind, Sonne, Klärgas, Biogas, Holz, gemäss ENV Art. 1).

Der Tarif ist gültig bis zu einer maximalen installierten Leistung von 30 kW. Die Preise werden nach den Empfehlungen des Bundesamts für Energie festgelegt. Die erzeugte Energiemenge wird mit einem entsprechenden Zähler der SH POWER gemessen. Die Rückvergütung erfolgt vierteljährlich.

#### 2 RÜCKVERGÜTUNG BEI EINSPEISUNG IN DAS NIEDERSPANNUNGSNETZ (400 V)

##### Installierte elektrische Leistung >1 kW bis 4 kW

Photovoltaikanlagen: installierte DC-Leistung; Generatoren: Nenn-Wirkleistung

Für Klein-Anlagen bis 4 kW wird der Produktionsüberschuss mit dem Bezug aus dem Netz vierteljährlich verrechnet. Allfälliger Überschussaldo wird vierteljährlich vergütet.

	exklusiv MwSt.	inklusive MwSt.
Einfachtarif	7.95 Rp./kWh	8.56 Rp./kWh

##### Installierte elektrische Leistung >4 kW bis 30 kW

Rückvergütung der eingespeisten Energie:

—	exklusiv MwSt.	inklusive MwSt.
Einfachtarif	7.95 Rp./kWh	8.56 Rp./kWh

##### Installierte elektrische Leistung über 30 kW

Die Vergütung erfolgt nach individueller vertraglicher Regelung.

## **FÜR STROMERZEUGUNG AUS NICHT ERNEUERBAREN ENERGIEN (RN)**

### **1 ALLGEMEINES, VORAUSSETZUNGEN**

Die Stromeinspeisung einer Eigenerzeugungsanlage in das Netz der SH POWER wird nach diesem Tarif vergütet, wenn die Erzeugung aus nicht erneuerbaren Energien erfolgt.

Der Tarif ist gültig bis zu einer maximal installierten Leistung von 30 kW. Die Preise werden nach den Empfehlungen des Bundesamtes für Energie festgelegt. Der Rücklieferer verpflichtet sich, der SH POWER die erzeugte Energiemenge vierteljährlich bekannt zu geben. Die Rückvergütung erfolgt vierteljährlich.

### **2 RÜCKVERGÜTUNG BEI EINSPEISUNG IN DAS NETZ**

#### **Installierte elektrische Leistung bis 30 kW (Nenn-Wirkleistung)**

	April–September		Oktober–März	
	exkl. MWST	inkl. MWST	exkl. MWST	inkl. MWST
Normaltarif	4.50 Rp./kWh	4.85 Rp./kWh	5.30 Rp./kWh	5.71 Rp./kWh
Niedertarif	4.00 Rp./kWh	4.31 Rp./kWh	4.50 Rp./kWh	4.85 Rp./kWh

Eine Leistungsvergütung ist in diesen Arbeitspreisen enthalten.

#### **Installierte Leistung über 30 kW (Nenn-Wirkleistung)**

Die Vergütung erfolgt nach individueller vertraglicher Regelung.