

# Tarife 2020

Repower AG

Via da Clait 12

CH- 7742 Poschiavo

T +41 58 458 60 90

repower@swibi.ch

www.repower.com



**REPOWER**

Unsere Energie für Sie.

# Kunden mit Netzanschluss auf NE 7

Preise gültig vom 01.01.2020 – 31.12.2020 (alle Preise exkl. MWST)

Dieses Tarifblatt gilt für Kundinnen und Kunden von Repower mit einem Netzanschluss auf der Niederspannungsebene (Netzebene 7). Für Marktkunden gelten nur die Netznutzungstarife. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Netznutzung, die Energielieferung und den Netzanschluss. Sämtliche Preise verstehen sich exklusiv 7,7 % MwSt.

| Tarife für Kunden mit Netzanschluss auf NE 7 |                             |                   | Detailkunden<br>≤ 50 MWh/Jahr | Grosskunden<br>> 50 MWh/Jahr |
|--|-----------------------------|-------------------|-------------------------------|------------------------------|
|  |                             |                   | SIMPLEX                       | EFFETTIVO                    |
| Netznutzung                                  | Netz Grundpreis             | CHF/Mt.           | 15.00                         | ---                          |
|  | Netz Leistungspreis         | CHF/kW/Mt.        | ---                           | 10.90                        |
|  | Netz Arbeitspreis           | Rp./kWh           | 9.90                          | 4.90                         |
|  | Netz Blindenergiepreis      | Rp./kVarh         | 5.00                          | 5.00                         |
|  | Netz swissgrid SDL          | Rp./kWh           | 0.16                          | 0.16                         |
| Energie                                      | Energie AQUAPOWER           | <b>AQUAPOWER</b>  | Rp./kWh                       | 7.40                         |
|  | Energie PUREPOWER           | <b>PUREPOWER</b>  | Rp./kWh                       | 12.00                        |
|  | Energie SOLARPOWER          | <b>SOLARPOWER</b> | Rp./kWh                       | 17.00                        |
| Abgaben                                      | Abgaben Gemeinde            | Rp./kWh           | individuell                   | individuell                  |
|  | Abgaben Bund (Netzzuschlag) | Rp./kWh           | 2.30                          | 2.30                         |

## Entschädigungen, Reduktionen, Vergütungen und Zuschläge

|                                |   |   |            |         |        |
|--------------------------------|---|---|------------|---------|--------|
| Zuschlag temporäre Anlagen     | Zuschlag Netz Arbeitspreis für temporäre Anlagen                                      | Rp./kWh                                 | 2.00       | 2.00    |        |
| Vergütung Energierücklieferung | Vergütung Energierücklieferung (exkl. Übertragung der HKN an Repower - Wahl 1)        | Rp./kWh                                 | - 8.00     | - 8.00  |        |
|                                | Vergütung Energierücklieferung (inkl. Übertragung der Solar- HKN an Repower - Wahl 2) | Rp./kWh                                 | - 12.00    | - 12.00 |        |
| Entschädigung für Flexibilität | Lastgeführte und sperrbare Verbraucher Tag/Nacht (separat gemessen)                   | Vergütung Netz Grundpreis               | CHF/Mt.    | - 7.50  | ---    |
|                                |   | Vergütung Netz Leistungspreis           | CHF/kW/Mt. | ---     | - 5.40 |
|                                |   | Vergütung Netz Arbeitspreis (Tag/Nacht) | Rp./kWh    | - 3.60  | - 2.00 |
|                                | Lastgeführte und sperrbare Verbraucher Nacht (nicht separat gemessen)                 | Vergütung Netz Leistungspreis           | CHF/kW/Mt. | ---     | - 3.00 |
|                                |   | Vergütung Netz Arbeitspreis (Nacht)     | Rp./kWh    | - 3.60  | - 2.00 |
| Reduktion                      | Messkreis pro untergeordnete Grundpreiseinheit  | Reduktion Netz Grundpreis               | CHF/Mt.    | - 5.00  | ---    |

Gebühren und Dienstleistungen werden gemäss separatem Tarifblatt in Rechnung gestellt.

# Tarifbeschreibung für Kunden mit Netzanschluss auf NE 7

Gültig vom 01.01.2020 – 31.12.2020

## Detailkunde mit Netzanschluss auf NE 7

Kunden mit Netzanschluss auf der NE 7, die bei der Zuteilung des Netznutzungstarifes einen Jahresverbrauch bis 50'000 kWh beziehen, werden der Kundengruppe Detailkunden als Basistarif SIMPLEX zu geordnet. Eine allfällige Hochstufung zum Grosskunden NE 7 erfolgt durch Überschreiten eines Jahresverbrauchs von 55'000 kWh pro Jahr. Der Detailkunde NE 7 hat als Neukunde und danach jährlich die Möglichkeit, anstelle des Basistarifs den Wahltarif Smartpower auszuwählen. Voraussetzung für die Wahl des Tarifs Smartpower sind eine oder mehrere Lastgangmessungen mit Fernablesung bzw. die Ausrüstung mit einem Smartmanager. Die Zuteilung des optimalen Wahltarifs kann anhand des bisherigen Verbrauchs oder bei Neubauten aufgrund der installierten elektrischen Verbraucher geschehen.

## Grosskunde mit Netzanschluss auf NE 7

Kunden mit Netzanschluss auf der NE 7, die bei der Zuteilung des Netznutzungstarifes einen Jahresverbrauch von über 50'000 kWh ausweisen, werden der Kundengruppe Grosskunden zugeordnet. Eine allfällige Rückstufung zum Detailkunden erfolgt durch Unterschreiten eines Jahresverbrauchs von 45'000 kWh. Die Einstufung als Grosskunde geschieht aufgrund des Gesamtbezugs für den gleichen Nutzungszweck am gleichen Anschlusspunkt. Dies gilt insbesondere, wenn mehrere Messungen installiert sind. Falls der Gesamtbezug das Kriterium für Grosskunden erfüllt, so werden auch alle einzeln gemessenen Bezugsstellen dem Tarifmodell Grosskunde zugewiesen. Neukunden mit einer Stromwandlerrmessung werden erstmals dem Tarifmodell Grosskunden zugeteilt (Hinweis: Dies gilt auch wenn die Bestellung durch einen beauftragten Elektroplaner oder Installateur erfolgt). Eine Umteilung zu den Tarifmodellen Detailkunden erfolgt frühestens nach einer einjährigen aussagekräftigen Bezugsperiode. Rückwirkend erfolgen keine Tarifwechsel.

## Netznutzung

Die Netznutzungskosten decken die Kosten für Bau, Betrieb, Unterhalt und die Erneuerungen der Stromnetze, welche für die Energieverteilung benötigt werden. Somit decken sie die Kosten des vorgelagerten Netzes, inkl. der Wirkverluste von der Netzebene 1 (Swissgrid AG) bis zum Netzanschlusspunkt auf der entsprechenden Netzebene. So kann die Stabilität des über ganz Europa verbundenen elektrischen Netzes gewährleistet werden und der Strom von den Kraftwerken bis zu Ihrer Steckdose fliessen.

Die Aufteilung der Netznutzungsentgelte auf die einzelnen Kunden erfolgt anhand ihres Bezugsprofils und der damit verbundenen Zuteilung zu einer Kundengruppe, auf die Tarifkomponenten Netz Grundpreis, Netz Arbeitspreis (Einheitspreis oder Tages- und Nachtpreis), dem Netz Leistungspreis und dem Netz Blindenergiepreis.

### • Netz Grundpreis

Der Netz-Grundpreis wird pro Messstelle oder Verbrauchsstätte in Rechnung gestellt und zwar auch dann, wenn kein Energiebezug aus dem Verteilnetz erfolgt. Der Netz Grundpreis deckt einen Teil der Fixkosten, welche ein Anschluss für Leistungsbereitstellung, Unterhalt, Messeinrichtung, Messdatenaufbereitung und Verrechnung verursacht.

### • Netz Leistungspreis

Der Netz Leistungspreis wird bezugsabhängig in Kilowatt (kW) auf dem Höchsten über 15 Minuten gemittelten Leistungswert pro Monat in Rechnung gestellt. Eine gleichzeitige Messung mehrerer Netzanschlusspunkte auf der gleichen Netzebene aufgrund der individuellen Anschlusssituation des Netzanschlussnehmers sowie die Handhabung bei Not- und Reserveanschlüsse wird separat geregelt. Zur Deckung eines Teils der Fixkosten werden bei Grosskunden im Minimum mindestens 10 kW pro Monat und Netzanschlusspunkt verrechnet, auch wenn kein Bezug stattfindet.

### • Netz Arbeitspreis

Der Arbeitspreis wird bezugsabhängig in Kilowattstunden (kWh) auf Basis eines Einheitspreises in Rechnung gestellt.

### • Netz Blindenergiepreis

Liegt der Blindenergiebezug während einer Abrechnungsperiode über 50 % des gleichzeitigen Wirkenergiebezugs, wird der Überbezug ermittelt und verrechnet. Die Messung eines Überbezugs liegt im Ermessen von Repower. Darüber hinaus kann Repower dem Kunden Massnahmen für die Kompensation vorschreiben.

### • Netz swissgrid SDL

Die Systemdienstleistungen (SDL) decken die Kosten für Dienstleistungen der nationalen Netzgesellschaft (Swissgrid AG) zum sicheren Betrieb der Übertragungsnetze werden bezugsabhängig in Kilowattstunden (kWh) oder als Teil anderer Tarifkomponenten in Rechnung gestellt.

## Abgaben

Abgaben und Leistungen Dritter, wie die Förderung erneuerbarer Energien (z.B. Einspeisevergütungssystem oder Einmalvergütung) sowie den Schutz der Gewässer und Fische und allfällige Entschädigung an die Gemeinde für die Nutzung von öffentlichem Grund und Boden, werden bezugsabhängig pro Kilowattstunden (kWh) in Rechnung gestellt.

## Entschädigungen, Reduktionen, Vergütungen und Zuschläge

### • Zuschlag temporäre Anlagen

Für Baustrom und temporäre Anschlüsse (Baustellen, Ausstellungen, Festanlässe usw.) wird ein Zuschlag auf dem Arbeitspreis (kWh) verrechnet. Nicht in der Netznutzung enthalten ist eine allfällige Miete für den Netzanschlusskasten.

## Entschädigung für Flexibilität

Kunden, die der Repower ihre schaltbaren Lasten (Boiler, WP etc.) zur aktiven Steuerung überlassen, erhalten eine Vergütung. Auf Kundenwunsch kann die Schalthoheit auch dem Kunden übertragen werden, dann entfällt die Vergütung und der Kunde optimiert seinen Leistungsbezug selbst.

### • lastgeführte und sperrbare Verbraucher Tag/Nacht (separat gemessen)

**Detailkunde (SIMPLEX):** Wenn der lastgeführte oder sperrbare Verbrauch separat gemessen ist, erhält der Kunde eine Vergütung auf dem Netz Grundpreis und dem Netz Arbeitspreis zwischen 00:00 bis 24:00 Uhr (ganzer Tag).

**Grosskunde (EFFETTIVO):** Wenn der lastgeführte oder sperrbare Verbrauch separat gemessen ist, erhält der Kunde eine Vergütung auf dem Netz Arbeitspreis zwischen 00:00 bis 24:00 Uhr (ganzer Tag) und dem Netz Leistungspreis. Voraussetzung diesbezüglich ist, dass die schaltbare Last einen erheblichen Anteil am Verbrauch ausmacht.

### • lastgeführte und sperrbare Verbraucher Nacht (nicht separat gemessen)

**Detailkunde (SIMPLEX):** Wenn der lastgeführte oder sperrbare Verbrauch nicht separat gemessen ist, erhält der Kunde eine Vergütung auf dem Netz Arbeitspreis zwischen 20:00 bis 08:00 Uhr (Nacht).

**Grosskunde (EFFETTIVO):** Wenn der lastgeführte oder sperrbare Verbrauch nicht separat gemessen ist, erhält der Kunde eine Vergütung auf dem Netz Arbeitspreis zwischen 20:00 bis 08:00 Uhr (Nacht) und dem Netz Leistungspreis. Voraussetzung diesbezüglich ist, dass die schaltbare Last einen erheblichen Anteil am Verbrauch ausmacht.

## Reduktion Messkreis pro untergeordnete Grundpreiseinheit

Bei speziellen Installationsverhältnissen, die keine separate Messung einer Bezugseinheit erlauben, kann Repower die Verrechnung mittels einer übergeordneten Messung zulassen. Für jede dadurch nicht separat gemessene Bezugseinheit ist dennoch weiterhin ein Grundpreis (Netznutzung) zu entrichten. Für die fehlende Messung erhält der Kunde eine Reduktion auf diesen Grundpreis. Weiter ist für die nicht separat gemessene Bezugseinheit keine individuelle Tarifwahl möglich. Es gilt der gleiche Tarif wie bei der übergeordneten Messung. Messkreise mit mehr als zehn Bezugseinheiten an einer Messung werden dem Tarif EFFETTIVO zugeordnet

## Vergütung Energierücklieferung

Repower ist gesetzlich verpflichtet, die von EEA produzierte physische Energie abzunehmen angemessen zu vergüten. Die Vergütung für die Energierücklieferung erfolgt in einem Arbeitspreis pro eingespeisene kWh. Die erläuternden Ausführungen zu den einzelnen Rückspeisetarife kann dem Tarifblatt für unabhängige Produzenten entnommen werden.

## Weitere Gebühren und Dienstleistungen

Kosten für weitere Dienstleistungen (z. B. die Datenerfassung bei schwer zugänglichen Zählern oder Montage von Inkassosystemen), welche regelmässig mit zusätzlichen Aufwänden verbunden sind, können dem Kunden von Repower gemäss Tarifblatt Gebühren und Dienstleistungen separat in Rechnung gestellt werden.

## Mehrwertsteuer

Alle Preise verstehen sich exklusive 7.7 % Mehrwertsteuer.

## Geschäftsbedingungen

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Netznutzung, die Energielieferung und den Netzanschluss der Repower.

## Energie: Wahl der Energiequalität (Produktwahl)

Der Energiepreis enthält die Beschaffungs- und Bereitstellungskosten der elektrischen Energie. Er ist abhängig vom Energieprodukt sowie der Erfassungszeit des Bezuges.

### • Tarife für Energie

Die Tarife für die Energielieferung werden bezugsabhängig in Kilowattstunden (kWh) in Rechnung gestellt.

### • Wahl der Energiequalität (Produktwahl)

Kunden in der Grundversorgung können grundsätzlich zwischen den auf dem Tarifblatt ausgewiesenen Energiequalitäten frei wählen. Eine Änderung der Energiequalität ist Repower jeweils bis 30.06. und 31.12. (eintreffend) schriftlich mitzuteilen und gilt für die nachfolgenden Abrechnungen. Trifft der Kunde keine aktive Wahl, erhält er automatisch das Standardprodukt. Es kann ein persönliches Stromportfolio aus mehreren Produkten zusammengestellt werden.

**AQUAPOWER**

Schweizer Wasserkraft

AQUAPOWER ist unser Standardprodukt aus 100 % erneuerbarer Energie.

**PUREPOWER**

naturemade star!!

Von Graubünden für Graubünden

PUREPOWER ist nicht nur Bündner Energie aus nachweislich ökologischer Produktion. Der Mehrpreis wird zudem zweckgebunden für regionale Umweltschutzprojekte und die Energiewende eingesetzt!  
[www.repower.com/purepower](http://www.repower.com/purepower)

**SOLARPOWER**

naturemade star!!

Energie dank Bündner Sonne

SOLARPOWER steht für Sonnenenergie von mittlerweile über 300 Photovoltaik Anlagen aus ganz Graubünden. Dies kommt nicht nur der Umwelt, sondern auch den privaten Produzenten zugute!  
[www.repower.com/solarpower](http://www.repower.com/solarpower)

Ihre Vorteile beim Bezug von Ökostrom (PUREPOWER/SOLARPOWER):

- ✓ Zertifizierter und schweizweit anerkannter Ökostrom
- ✓ Direkte Förderung von erneuerbarer und umweltfreundlicher Stromproduktion
- ✓ Schutz der Lebensräume für Menschen, Tiere und Pflanzen
- ✓ Zertifikat - als Nachweis für Ihren Ökostrombezug



# Wahltarife für Detailkunden mit Netzanschluss auf NE 7 (Endverbraucher)

Preise gültig vom 01.01.2020 – 31.12.2020 (alle Preise exkl. MWST)

Dieses Wahltarifblatt gilt für Kundinnen und Kunden von Repower mit einem Netzanschluss auf der Niederspannungsebene (Netzebene 7) und einem Jahresverbrauch bis 50 MWh. Für Marktkunden gelten nur die Netznutzungstarife. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Netznutzung, die Energielieferung und den Netzanschluss. Sämtliche Preise verstehen sich exklusiv 7,7 % MwSt.

| Wahltarife für Detailkunden mit Netzanschluss auf NE 7 (Endverbraucher) |   |  |             | SMARTPOWER    |               |               |               |                | EFFETTIVO           |
|---|---|--|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------------|
|   |   |  |             | PACCHETTO     |               |               |               |                |                     |
| Netznutzung   | Netztarife                              |  |             | XS - bis 1 kW | S - bis 3 kW  | M - bis 5 kW  | L - bis 7 kW  | XL - bis 10 kW | variabel - ab 0 kW  |
|   | Netz Paketpreis                         | CHF/Mt.                                      |             | 15.00         | 46.00         | 78.00         | 110.00        | 160.00         | ---                 |
|   | Netz Leistungspreis                     | CHF/kW/Mt.                                   |             | ---           | ---           | ---           | ---           | ---            | 10.90               |
|   | Netz Sparbonus bei Unterschreitung      | CHF/kW/Mt.                                   |             | ---           | - 9.70        | - 11.70       | - 12.60       | - 13.40        | ---                 |
|   | Netz Zusatzkosten bei Überschreitung    | CHF/kW/Tag                                   |             | 1.10          | 1.10          | 1.10          | 1.10          | 1.10           | ---                 |
|   | Netz Arbeitspreis                       | Rp./kWh                                      |             | ---           | ---           | ---           | ---           | ---            | 4.90                |
|   | Netz Blindenergiepreis                  | Rp./kVarh                                    |             | 5.00          | 5.00          | 5.00          | 5.00          | 5.00           | 5.00                |
| Netz swissgrid SDL  | Rp./kWh                                 |  | --          | ---           | ---           | ---           | ---           | 0.16           |                     |
| Energie   | Energietarife                           |  |             | XS - 500 kWh  | S - 1'000 kWh | M - 2'000 kWh | L - 4'000 kWh | XL - 8'000 kWh | variabel - ab 0 kWh |
|   | Energie Paketpreis AQUAPOWER            |  | CHF/Jahr    | 36.00         | 72.00         | 144.00        | 288.00        | 576.00         | ---                 |
|   | Energie Sparbonus bei Unterschreitung   |  | Rp./kWh     | - 6.50        | - 6.50        | - 6.50        | - 6.50        | - 6.50         | ---                 |
|   | Energie Zusatzkosten bei Überschreitung |  | Rp./kWh     | 8.10          | 8.10          | 8.10          | 8.10          | 8.10           | ---                 |
|   | Energie AQUAPOWER                       |  | Rp./kWh     | ---           | ---           | ---           | ---           | ---            | 7.40                |
|   | Energie Paketpreis PUREPOWER            |  | CHF/Jahr    | 57.00         | 114.00        | 228.00        | 456.00        | 912.00         | ---                 |
|   | Energie Sparbonus bei Unterschreitung   |  | Rp./kWh     | - 10.80       | - 10.80       | - 10.80       | - 10.80       | - 10.80        | ---                 |
|   | Energie Zusatzkosten bei Überschreitung |  | Rp./kWh     | 13.20         | 13.20         | 13.20         | 13.20         | 13.20          | ---                 |
|   | Energie PUREPOWER                       |  | Rp./kWh     | ---           | ---           | ---           | ---           | ---            | 12.00               |
|   | Energie Paketpreis SOLARPOWER           |  | CHF/Jahr    | 81.00         | 162.00        | 324.00        | 648.00        | 1'296.00       | ---                 |
|   | Energie Sparbonus bei Unterschreitung   |  | Rp./kWh     | - 15.30       | - 15.30       | - 15.30       | - 15.30       | - 15.30        | ---                 |
|   | Energie Zusatzkosten bei Überschreitung |  | Rp./kWh     | 18.70         | 18.70         | 18.70         | 18.70         | 18.70          | ---                 |
|   | Energie SOLARPOWER                      |  | Rp./kWh     | ---           | ---           | ---           | ---           | ---            | 17.00               |
| Abgaben   | Abgaben Gemeinde                        | Rp./kWh                                      | individuell | individuell   | individuell   | individuell   | individuell   | individuell    |                     |
|   | Abgaben Bund (Netzzuschlag)             | Rp./kWh                                      | 2.30        | 2.30          | 2.30          | 2.30          | 2.30          | 2.30           |                     |
| Entschädigung für Flexibilität  | Lastgeführte und sperrbare Verbraucher  | Reduktion auf den gesamten Netznutzungstarif | Prozent     | - 15 %        | - 15 %        | - 15 %        | - 15 %        | - 15 %         | - 15 %              |

Gebühren und Dienstleistungen werden gemäss separatem Tarifblatt in Rechnung gestellt.

# Tarifbeschreibung Wahltarife für Detailkunden mit Netzanschluss auf NE 7 (Endverbraucher) gültig vom 01.01.2020 – 31.12.2020

## Wahltarif für Detailkunde (Endverbraucher)

Der Detailkunde NE 7 hat als Neukunde und danach jährlich die Möglichkeit, anstelle des Basisstarifs den Wahltarif Smartpower auszuwählen. Voraussetzung für die Wahl des Tarifs Smartpower sind eine oder mehrere Lastgangmessungen mit Fernablesung bzw. die Ausrüstung mit einem Smartmanager. Die Zuteilung des optimalen Wahltarifs kann anhand des bisherigen Verbrauchs oder bei Neubauten aufgrund der installierten elektrischen Verbraucher geschehen.

## Netznutzung

Die Netznutzung deckt die Kosten für Bau, Betrieb, Unterhalt und die Erneuerungen der Stromnetze, welche für die Energieverteilung benötigt werden. Somit kann die Stabilität des über ganz Europa verbundenen elektrischen Netzes gewährleistet werden und der Strom von den Kraftwerken bis zu Ihrer Steckdose fliessen.

### • Netz Paketpreis oder Netz Leistungspreis

Mit der Aufteilung der Gesamtkosten auf die Tarifkomponenten Netz Paketpreis oder Netz Leistungspreis erreicht Repower eine möglichst verursachergerechte Zuteilung der Kosten auf die Kunden, da sich die Netznutzung im Wesentlichen an der aus dem Netz bezogenen Leistung und nicht der verbrauchten Menge bemisst. Die minimale Leistung deckt einen Teil der Fixkosten, welche der Anschluss eines Kunden für Leistungsbereitstellung, Unterhalt, Messeinrichtung, Messdatenaufbereitung und Verrechnung erzeugt.

**PACCHETTO:** Mit der Wahl des Netzpaketes wird ein monatlicher Leistungsbedarf eingekauft. Die Leistungsspitze wird auf den höchsten über 15 Minuten gemittelten Leistungswert pro Netzanschlusspunkt ermittelt. Wird die Paketleistung während eines ganzen Monats nie überschritten, erhält der Kunde den Netz Sparbonus. Für jeden Tag, an dem der gemessene Leistungsbezug die inkludierte Leistung überschreitet, werden die Netz Zusatzkosten in Rechnung gestellt.

**EFFETTIVO:** Die Kosten des Netzes werden auf der höchsten über 15 Minuten gemittelten Netzbezugsleistung pro Monat berechnet.

### • Netz Arbeitspreis

**PACCHETTO:** Im PACCHETTO ist der der Arbeitspreis im Paket- respektive Leistungspreis eingerechnet.

**EFFETTIVO:** Der Arbeitspreis wird bezugsabhängig in Kilowattstunden (kWh) auf Basis eines Einheitspreises in Rechnung gestellt.

### • Netz Blindenergiepreis

Liegt der Blindenergiebezug während einer Abrechnungsperiode über 50 % des gleichzeitigen Wirkenergiebezugs, wird der Überbezug ermittelt und verrechnet. Die Messung eines Überbezugs liegt im Ermessen von Repower. Darüber hinaus kann Repower dem Kunden Massnahmen für die Kompensation vorschreiben.

### • Netz swissgrid SDL

Die Systemdienstleistungen (SDL) decken die Kosten für Dienstleistungen der nationalen Netzgesellschaft (Swissgrid AG) zum sicheren Betrieb der Übertragungsnetze (gemäss Art. 22 StromVV). Swissgrid legt jährlich die Höhe dieser Abgabe fest. Diese Kosten sind beim PACCHETTO im Paket- respektive Leistungspreis eingerechnet. Im EFFETTIVO werden diese bezugsabhängig pro Kilowattstunden (kWh) in Rechnung gestellt.

## Energie: Tarife für Energielieferung

Der Energiepreis enthält die Beschaffungs- und Bereitstellungskosten der elektrischen Energie. Er ist abhängig vom Tarif (PACCHETTO, EFFETTIVO) und dem gewählten Paket (XS bis XL), dem Energieprodukt sowie der Erfassungszeit des Bezuges.

### • Tarife für Energielieferung

**PACCHETTO:** Die Tarife für die Energielieferung werden gemäss des gewählten Paketes für den Jahresverbrauch (XS bis XL) in Rechnung gestellt. Auf der Rechnung wird jeweils ausgewiesen, welche Energiemenge bereits bezogen wurde. Wird die Energiemenge über das Jahr nicht voll ausgeschöpft, gibt es einen Sparbonus für die Unterschreitung. Wird die Energiemenge überschritten, werden die Zusatzkosten anhand den zu viel bezogenen Kilowattstunden verrechnet. Die Energiepakete werden nur in Kombination mit den Netzpaketten angeboten.

**EFFETTIVO:** Das effektive Energiemodell kann ausschliesslich mit dem effektiven Netznutzungsmodell kombiniert werden. Die Tarife für die Energielieferung werden bezugsabhängig in Kilowattstunden (kWh) in Rechnung gestellt.

## Abgaben

Abgaben und Leistungen Dritter, wie die Förderung erneuerbarer Energien (z.B. Einspeisevergütungssystem oder Einmalvergütung) sowie den Schutz der Gewässer und Fische und allfällige Entschädigung an die Gemeinde für die Nutzung von öffentlichem Grund und Boden, werden bezugsabhängig pro Kilowattstunden (kWh) in Rechnung gestellt.

## Entschädigung für Flexibilität

Kunden, die der Repower ihre schaltbaren Lasten (Boiler, WP etc.) zur aktiven Steuerung überlassen, erhalten eine Vergütung. Auf Kundenwunsch kann die Schaltheite auch dem Kunden übertragen werden, dann entfällt die Vergütung und der Kunde optimiert seinen Leistungsbezug selbst.

### • lastgeführte und sperrbare Verbraucher

Für durch Repower frei schaltbare Geräte (z. B. bei Wärmepumpen, Boiler) wird eine Vergütung auf den gesamten Netznutzungstarif gewährt.

## Weitere Gebühren und Dienstleistungen

Kosten für weitere Dienstleistungen (z. B. die Datenerfassung bei schwer zugänglichen Zählern oder Montage von Inkassosystemen), welche regelmässig mit zusätzlichen Aufwänden verbunden sind, können dem Kunden von Repower gemäss Tarifblatt Gebühren und Dienstleistungen separat in Rechnung gestellt werden.

## Gültigkeit und Wechsel

Jeder Kunde muss genau einen Netznutzungstarif und einen Energietarif wählen. Die Wahl, Kündigung oder eine Änderung des Netznutzungstarifs und des Energietarifs muss Repower bis am 31. Oktober (eintreffend) schriftlich mitgeteilt werden und gilt ab Anfang eines Kalenderjahres für ein Jahr. Trifft der Kunde keine aktive Wahl, erfolgt die Zuteilung der Tarife durch Repower. Für alle Wechsel wird eine Tarifwechselfauschale in Rechnung gestellt.

## Mehrwertsteuer

Alle Preise verstehen sich exklusive 7.7 % Mehrwertsteuer.

## Geschäftsbedingungen

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Netznutzung, die Energielieferung und den Netzanschluss der Repower.

## Energie: Wahl der Energiequalität (Produktwahl)

Kunden von Repower mit einem SMARTPOWER-Tarif können zwischen drei Energieprodukten wählen (AQUAPOWER, PUREPOWER oder SOLARPOWER). Bei EFFETTIVO kann zudem ein persönliches Stromportfolio aus mehreren Produkten zusammengestellt werden.

Trifft der Kunde keine aktive Wahl für die Energiequalität, erhält er automatisch AQUAPOWER.

## AQUAPOWER

### Schweizer Wasserkraft

AQUAPOWER ist unser Standardprodukt aus 100 % erneuerbarer Energie.

## PUREPOWER naturemade star!!

### Von Graubünden für Graubünden

PUREPOWER ist nicht nur Bündner Energie aus nachweislich ökologischer Produktion. Der Mehrpreis wird zudem zweckgebunden für regionale Umweltschutzprojekte und die Energiewende eingesetzt!  
[www.repower.com/purepower](http://www.repower.com/purepower)

## SOLARPOWER naturemade star!!

### Energie dank Bündner Sonne

SOLARPOWER steht für Sonnenenergie von mittlerweile über 300 Photovoltaik Anlagen aus ganz Graubünden. Dies kommt nicht nur der Umwelt, sondern auch den privaten Produzenten zugute!  
[www.repower.com/solarpower](http://www.repower.com/solarpower)

## Ihre Vorteile beim Bezug von Ökostrom (PUREPOWER/SOLARPOWER):

- ✓ Zertifizierter und schweizweit anerkannter Ökostrom
- ✓ Direkte Förderung von erneuerbarer und umweltfreundlicher Stromproduktion
- ✓ Schutz der Lebensräume für Menschen, Tiere und Pflanzen
- ✓ Zertifikat - als Nachweis für Ihren Ökostrombezug

# Wahltarife für Detailkunden mit Netzanschluss auf NE 7 (Prosumer)

Preise gültig vom 01.01.2020 – 31.12.2020 (alle Preise exkl. MWST)

Dieses Wahltarifblatt gilt für Kundinnen und Kunden von Repower mit einem Netzanschluss auf der Niederspannungsebene (Netzebene 7) und einem Jahresverbrauch bis 50 MWh mit einer eigenen PV-Anlage. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Netznutzung und Energielieferung. Preise verstehen sich exklusiv 7,7 % MwSt.

| Wahltarife für Detailkunden mit Netzanschluss auf NE 7 (Prosumer) |  |  | SMARTPOWER       |                 |                 |                 |                   |                       |             |
|---|--|--|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------------|-------------|
|   |  |  | PACCHETTO        |                 |                 |                 |                   | EFFETTIVO             |             |
| Netznutzung   | Netztarife   |  | XS -<br>bis 1 kW | S -<br>bis 3 kW | M -<br>bis 5 kW | L -<br>bis 7 kW | XL -<br>bis 10 kW | variabel -<br>ab 0 kW |             |
|   | Netz Paketpreis  | CHF/Mt.                                      | 15.00            | 46.00           | 78.00           | 110.00          | 160.00            | ---                   |             |
|   | Netz Leistungspreis  | CHF/kW/Mt.                                   | ---              | ---             | ---             | ---             | ---               | 10.90                 |             |
|   | Netz Sparbonus bei Unterschreitung   | CHF/kW/Mt.                                   | ---              | - 9.70          | - 11.70         | - 12.60         | - 13.40           | ---                   |             |
|   | Netz Zusatzkosten bei Überschreitung                                       | CHF/kW/Tag                                   | 1.10             | 1.10            | 1.10            | 1.10            | 1.10              | ---                   |             |
|   | Netz Arbeitspreis  | Rp./kWh                                      | ---              | ---             | ---             | ---             | ---               | 4.90                  |             |
|   | Netz Blindenergiepreis   | Rp./kVarh                                    | 5.00             | 5.00            | 5.00            | 5.00            | 5.00              | 5.00                  |             |
| Netz swissgrid SDL  | Rp./kWh  | ---  | ---              | ---             | ---             | ---             | 0.16              |                       |             |
| Energietarife   |  |  | PRIVAPOWER       |                 |                 |                 |                   |                       |             |
| Energiebezug  | Energiebezug 1   |  |                  |                 |                 |                 |                   |                       |             |
|   | Energie SOLARPOWER   | <b>SOLARPOWER</b>                            | Rp./kWh          | 17.00           | 17.00           | 17.00           | 17.00             | 17.00                 | 17.00       |
|   | Energiebezug 2   |  |                  |                 |                 |                 |                   |                       |             |
|   | Energie Wahl AQUAPOWER   | <b>AQUAPOWER</b>                             | Rp./kWh          | 7.40            | 7.40            | 7.40            | 7.40              | 7.40                  | 7.40        |
|   | Energie Wahl PUREPOWER   | <b>PUREPOWER</b>                             | Rp./kWh          | 12.00           | 12.00           | 12.00           | 12.00             | 12.00                 | 12.00       |
| Energie Wahl SOLARPOWER   | <b>SOLARPOWER</b>  | Rp./kWh                                      | 17.00            | 17.00           | 17.00           | 17.00           | 17.00             | 17.00                 |             |
| Abgaben   | Abgaben Gemeinde   |  | Rp./kWh          | individuell     | individuell     | individuell     | individuell       | individuell           | individuell |
|   | Abgaben Bund (Netzzuschlag)  |  | Rp./kWh          | 2.30            | 2.30            | 2.30            | 2.30              | 2.30                  | 2.30        |
| Energierücklieferung  | <b>Energierückspeisung 1</b> (inkl. Übertragung der Solar- HKN an Repower) |  | Rp./kWh          | - 15.00         | - 15.00         | - 15.00         | - 15.00           | - 15.00               | - 15.00     |
|   | <b>Energierückspeisung 2</b> (inkl. Übertragung der Solar- HKN an Repower) |  | Rp./kWh          | - 12.00         | - 12.00         | - 12.00         | - 12.00           | - 12.00               | - 12.00     |
| Entschädigung für Flexibilität                                    | Lastgeführte und sperrbare Verbraucher                                     | Reduktion auf den gesamten Netznutzungstarif | Prozent          | - 15 %          | - 15 %          | - 15 %          | - 15 %            | - 15 %                | - 15 %      |

Gebühren und Dienstleistungen werden gemäss separatem Tarifblatt in Rechnung gestellt.

# Tarifbeschreibung Wahltarife für Detailkunden mit Netzanschluss auf NE 7

(Prosumer) gültig vom 01.01.2020 – 31.12.2020

## Wahltarif für Detailkunde (Prosumer)

Der Detailkunde NE 7 mit einer eigenen PV-Anlage (Prosumer) hat als Neukunde und danach jährlich die Möglichkeit, anstelle des Basistarifs den Wahltarif Smartpower auszuwählen. Voraussetzung für die Wahl des Tarifs Smartpower sind eine oder mehrere Lastmessungen mit Fernablesung bzw. die Ausrüstung mit einem Smartmanager. Die Zuteilung des optimalen Wahltarifs kann anhand des bisherigen Verbrauchs oder bei Neubauten aufgrund der installierten elektrischen Verbraucher geschehen.

## Netznutzung

Die Netznutzung deckt die Kosten für Bau, Betrieb, Unterhalt und die Erneuerungen der Stromnetze, welche für die Energieverteilung benötigt werden. Somit kann die Stabilität des über ganz Europa verbundenen elektrischen Netzes gewährleistet werden und der Strom von den Kraftwerken bis zu Ihrer Steckdose fliessen.

### • Netz Paketpreis oder Netz Leistungspreis

Mit der Aufteilung der Gesamtkosten auf die Tarifkomponenten Netz Paketpreis oder Netz Leistungspreis erreicht Repower eine möglichst verursachergerechte Zuteilung der Kosten auf die Kunden, da sich die Netznutzung im Wesentlichen an der aus dem Netz bezogenen Leistung und nicht der verbrauchten Menge bemisst. Die minimale Leistung deckt einen Teil der Fixkosten, welche der Anschluss eines Kunden für Leistungsbereitstellung, Unterhalt, Messeinrichtung, Messdatenaufbereitung und Verrechnung erzeugt.

**PACCHETTO:** Mit der Wahl des Netzpaketes wird ein monatlicher Leistungsbedarf eingekauft. Die Leistungsspitze wird auf den höchsten über 15 Minuten gemittelten Leistungswert pro Netzanschlusspunkt ermittelt. Wird die Paketleistung während eines ganzen Monats nie überschritten, erhält der Kunde den Netz Sparbonus. Für jeden Tag, an dem der gemessene Leistungsbezug die inkludierte Leistung überschreitet, werden die Netz Zusatzkosten in Rechnung gestellt.

**EFFETTIVO:** Die Kosten des Netzes werden auf der höchsten über 15 Minuten gemittelten Netzbezugsleistung pro Monat berechnet.

### • Netz Arbeitspreis

**PACCHETTO:** Im PACCHETTO ist der der Arbeitspreis im Paket- respektive Leistungspreis eingerechnet.

**EFFETTIVO:** Der Arbeitspreis wird bezugsabhängig in Kilowattstunden (kWh) auf Basis eines Einheitspreises in Rechnung gestellt.

### • Netz Blindenergiepreis

Liegt der Blindenergiebezug während einer Abrechnungsperiode über 50 % des gleichzeitigen Wirkenergiebezugs, wird der Überbezug ermittelt und verrechnet. Die Messung eines Überbezugs liegt im Ermessen von Repower. Darüber hinaus kann Repower dem Kunden Massnahmen für die Kompensation vorschreiben.

### • Netz swissgrid SDL

Die Systemdienstleistungen (SDL) decken die Kosten für Dienstleistungen der nationalen Netzgesellschaft (Swissgrid AG) zum sicheren Betrieb der Übertragungsnetze (gemäss Art. 22 StromVV). Swissgrid legt jährlich die Höhe dieser Abgabe fest. Diese Kosten sind beim PACCHETTO im Paket- respektive Leistungspreis eingerechnet. Im EFFETTIVO werden diese bezugsabhängig pro Kilowattstunden (kWh) in Rechnung gestellt.

## Abgaben

Abgaben und Leistungen Dritter, wie die Förderung erneuerbarer Energien (z.B. Einspeisevergütungssystem oder Einmalvergütung) sowie den Schutz der Gewässer und Fische und allfällige Entschädigung an die Gemeinde für die Nutzung von öffentlichem Grund und Boden, werden bezugsabhängig pro Kilowattstunden (kWh) in Rechnung gestellt.

## Entschädigung für Flexibilität

Kunden, die der Repower ihre schaltbaren Lasten (Boiler, WP etc.) zur aktiven Steuerung überlassen, erhalten eine Vergütung. Auf Kundenwunsch kann die Schalthoheit auch dem Kunden übertragen werden, dann entfällt die Vergütung und der Kunde optimiert seinen Leistungsbezug selbst.

### • lastgeführte und sperrbare Verbraucher

Für durch Repower frei schaltbare Geräte (z. B. bei Wärmepumpen, Boiler) wird eine Vergütung auf den gesamten Netznutzungstarif gewährt.

## Weitere Gebühren und Dienstleistungen

Kosten für weitere Dienstleistungen (z. B. die Datenerfassung bei schwer zugänglichen Zählern oder Montage von Inkassosystemen), welche regelmässig mit zusätzlichen Aufwänden verbunden sind, können dem Kunden von Repower gemäss Tarifblatt Gebühren und Dienstleistungen separat in Rechnung gestellt werden.

## Energie: Wahl der Energiequalität (Produktewahl)

### • Tarife für Energielieferung

**EFFETTIVO:** Die Tarife für die Energielieferung werden bezugsabhängig in Kilowattstunden (kWh) in Rechnung gestellt.

### • Wahl der Energiequalität (Produktewahl)

Für den Energiebezug 1 erhalten Kunden mit einem Privapower-Tarif das Energieprodukt SOLARPOWER. Für den Energiebezug 2 können die Prosumer zwischen drei Energieprodukten wählen (AQUAPOWER, PUREPOWER oder SOLARPOWER. Trifft der Kunde keine aktive Wahl für den Energiebezug 2, erhält er automatisch AQUAPOWER.

**AQUAPOWER**

**Schweizer Wasserkraft**

AQUAPOWER ist unser Standardprodukt aus 100 % erneuerbarer Energie.

**PUREPOWER** naturemade star!!

**Von Graubünden für Graubünden**

PUREPOWER ist nicht nur Bündner Energie aus nachweislich ökologischer Produktion. Der Mehrpreis wird zudem zweckgebunden für regionale Umweltschutzprojekte und die Energiewende eingesetzt!

[www.repower.com/purepower](http://www.repower.com/purepower)

**SOLARPOWER** naturemade star!!

**Energie dank Bündner Sonne**

SOLARPOWER steht für Sonnenenergie von mittlerweile über 300 Photovoltaik Anlagen aus ganz Graubünden. Dies kommt nicht nur der Umwelt, sondern auch den privaten Produzenten zugute!

[www.repower.com/solarpower](http://www.repower.com/solarpower)

**Ihre Vorteile beim Bezug von Ökostrom (PUREPOWER/SOLARPOWER):**

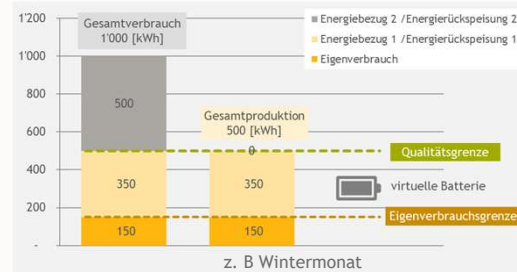
- ✓ Zertifizierter und schweizweit anerkannter Ökostrom
- ✓ Direkte Förderung von erneuerbarer und umweltfreundlicher Stromproduktion
- ✓ Schutz der Lebensräume für Menschen, Tiere und Pflanzen
- ✓ Zertifikat - als Nachweis für Ihren Ökostrombezug

## Energiebezug

Der Energiepreis enthält die Beschaffungs- und Bereitstellungskosten der elektrischen Energie. Er ist abhängig vom Tarif und dem Energieprodukt sowie der Erfassungszeit des Bezuges.

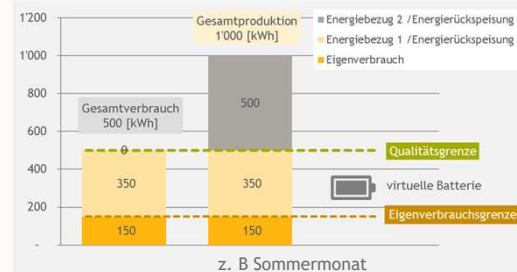
## Energie für private Produzenten (Privapower)

**Fall 1: Der monatliche Gesamtverbrauch des Endkunden (Prosumer) ist grösser als die Gesamtproduktion aus der eigenen PV-Anlage**



Der monatliche Gesamtverbrauch des Endkunden (Prosumer) ist grösser als die Gesamtproduktion aus der eigenen PV-Anlage - d.h. der Kunde verbraucht im aktuellen Monat gesamthaft mehr als er mit seiner eigenen Anlage produzieren kann. Der Energiebezug wird jeweils in Abhängigkeit der Energierücklieferung und umgekehrt verrechnet: Der Prosumer bezieht SOLARPOWER (Energiebezug 1) bis zu der Menge, die er selbst als Solarenergie an Repower zurückspeist. Für diese zurückgespeiste Solarenergie wird ihm die **Energierückleistung 1** vergütet. In diesem Beispiel verbraucht der Prosumer jedoch mehr Energie, als er gesamthaft zurückspeist. Die zusätzlich benötigte Energie kann er wahlweise in den Stromqualitäten AQUAPOWER, PUREPOWER oder SOLARPOWER (Energiebezug 2) beziehen. Die PV-Anlage produziert im Moment gleich viel Energie wie gerade verbraucht wird. Der Kunde ist selbstversorgt und benötigt keine zusätzliche Energie von Repower (Eigenverbrauch).

**Fall 2: Der monatliche Gesamtverbrauch des Endkunden (Prosumer) ist kleiner als die Gesamtproduktion aus der eigenen PV-Anlage**



Der monatliche Gesamtverbrauch des Endkunden (Prosumer) ist kleiner als die Gesamtproduktion aus der eigenen PV-Anlage - d.h. der Kunde produziert im aktuellen Monat gesamthaft mehr als er selbst verbrauchen kann. Der Energiebezug wird jeweils in Abhängigkeit der Energierücklieferung und umgekehrt verrechnet: Der Prosumer bezieht SOLARPOWER (Energiebezug 1) bis mindestens zu der Menge, die er selbst als Solarenergie an Repower zurückspeist. Für diese zurückgespeiste Solarenergie wird ihm die **Energierückleistung 1** vergütet. In diesem Beispiel produziert der Prosumer jedoch mehr Energie, als er gesamthaft verbraucht. Diese zusätzlich zurückgespeiste Energie wird von Repower mit der **Energierückleistung 2** vergütet. Die PV-Anlage produziert im Moment gleich viel Energie wie gerade verbraucht wird. Der Kunde ist selbstversorgt und benötigt keine zusätzliche Energie von Repower (Eigenverbrauch).

## Gültigkeit und Wechsel

Jeder Kunde muss genau einen Netznutzungstarif und einen Energietarif wählen. Die Wahl, Kündigung oder eine Änderung des Netznutzungstarifs und des Energietarifs muss Repower bis am 31. Oktober (eintreffend) schriftlich mitgeteilt werden und gilt ab Anfang eines Kalenderjahres für ein Jahr. Trifft der Kunde keine aktive Wahl, erfolgt die Zuteilung der Tarife durch Repower. Für alle Wechsel wird eine Tarifwechselpauschale in Rechnung gestellt.

## Mehrwertsteuer

Alle Preise verstehen sich exklusive 7.7 % Mehrwertsteuer.

## Geschäftsbedingungen

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Netznutzung, die Energielieferung und den Netzanschluss der Repower.

# Unabhängige Produzenten

Preise gültig vom 01.01.2020 – 31.12.2020 (Alle Preise exkl. MWST)

Die Vergütung an unabhängige Produzenten kommt für die gesamte in das Stromnetz von Repower eingespeiste Energie (in Form von Überschuss oder Nettoproduktion) aus Eigenproduktionsanlagen zur Anwendung. Unabhängige Produzenten, die eine Einspeisevergütung erhalten, haben kein Anrecht auf eine Vergütung. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Netznutzung, die Energielieferung und den Netzanschluss. Sämtliche Preise verstehen sich exklusiv 7,7 % MwSt.

| Für Kunden in der Grundversorgung   |  | Vergütung |             |
|---|--|-----------|-------------|
| Vergütung Energierücklieferung physisch (exkl. Übertragung der Herkunftsnachweise an Repower)                     | Rp./kWh  |           | - 8.00      |
| Vergütung Energierücklieferung physisch mit Mehrwert (inkl. Übertragung der Solar- Herkunftsnachweise an Repower) | Rp./kWh  |           | - 12.00     |
| Für Marktkunden   |  | Vergütung |             |
| Vergütung Energierücklieferung Markt (exkl. Übertragung der Herkunftsnachweise an Repower)                        | Rp./kWh  |           | - 4.14      |
| Vergütung Eigenverbrauchsgemeinschaft «EVG» Modell Repower  |  | Vergütung |             |
| Netznutzung   | Vergütung EVG – Netz Grundpreis (Reduktion für jede untergemessene Verbrauchsstätte) | CHF/Mt.   | - 7.50      |
|   | Vergütung EVG – Netz Arbeitspreis  | Rp./kWh   | - 9.90      |
|   | Vergütung EVG - Netz swissgrid SDL   | Rp./kWh   | - 0.16      |
| Energie   | Vergütung EVG – Energie Arbeitspreis (Standardprodukt)                               | Rp./kWh   | - 7.40      |
| Abgaben   | Vergütung EVG – Abgaben Gemeinde   | Rp./kWh   | individuell |
|   | Vergütung EVG – Abgaben Bund (Netzzuschlag)  | Rp./kWh   | - 2.30      |

Gebühren und Dienstleistungen werden gemäss separatem Tarifblatt in Rechnung gestellt.

## Tarifbeschreibung - unabhängige Produzenten

### Vergütung Energierücklieferung physisch (exkl. Übertragung der Herkunftsnachweise an Repower)

Dieser Rückliefer tariff gilt für alle Betreiber von Produktionsanlagen, unabhängig von deren Energiequalität und dem Vergütungsmodell (Eigenverbrauch oder Nettoproduktion). Mit der Wahl dieses Tarifs kann der Herkunftsnachweis (HKN) durch den unabhängigen Produzenten zu Marktkonditionen verkauft werden.

### Vergütung Energierücklieferung physisch mit Mehrwert (inkl. Übertragung der Solar- Herkunftsnachweise an Repower)

Dieser Rückliefer tariff gilt nur für Betreiber von Photovoltaikanlagen, unabhängig von deren Vergütungsmodell (Eigenverbrauch oder Nettoproduktion). Für Betreiber von Photovoltaikanlagen (EEA > 30 kVA) behält sich Repower das Recht vor, die Abnahme des ökologischen Mehrwert individuell zu regeln. Die Abnahme des ökologischen Mehrwert erfolgt unter dem Vorbehalt, dass Repower einen entsprechenden Bedarf hat. Mit der Wahl dieses Tarifs ist der ökologische Mehrwert durch die Vergütung der Energierücklieferung abgegolten. Der Anspruch auf eine Weitervermarktung des Herkunftsnachweises (HKN) durch den unabhängigen Produzenten entfällt. Die Photovoltaikanlage muss diesbezüglich naturemade star- zertifiziert sein. Weiter muss sichergestellt sein, dass die Herkunftsnachweise auf das Händlerkonto von Repower transferiert werden. Die Herkunftsnachweise können von Repower erst ab dem Zeitpunkt vergütet werden, wenn die dafür akkreditierte Zertifizierungsstelle Pronovo AG die Anlage im Herkunftsnachweissystem erfasst hat. Repower kann auf diesen Prozess-Schritt keinen Einfluss nehmen.

### Vergütung Energierücklieferung Markt (exkl. Übertragung der Herkunftsnachweise an Repower)

Dieser Rückliefer tariff gilt nur für Marktkunden im Eigenverbrauch, bei welchen der Fremdlieferant die Energierücklieferung nicht vergütet. Basis für die Vergütung bildet der mengengewichtete (BG-EE) Jahrespreis des Vorjahres, welcher aus den Quartalen 1 und 2 abgeleitet wird. Für Kunden, welche zu Marktpreisen der Repower beliefert werden, behält sich Repower das Recht vor, die Vergütung individuell zu regeln.

### Vergütung Eigenverbrauchsgemeinschaft «EVG» Modell Repower

Machen Produzenten und Endverbraucher hinter demselben Netzanschlusspunkt gemeinsam Eigenverbrauch geltend und wollen oder können sie die Voraussetzungen für den Zusammenschluss zum Eigenverbrauch nicht erfüllen, so können sie eine Eigenverbrauchsgemeinschaft („EVG“) bilden. Der Eigenverbrauch der Verbrauchsstätten (gesamt) wird ermittelt durch Abzug der Überschussproduktion von der Nettoproduktion (Bruttoproduktion abzüglich Eigenbedarf) der Erzeugungsanlage. Repower vergütet der EVG den Eigenverbrauch sowie die in das Verteilnetz eingespeisene Energie (die „Überschussproduktion“) gemäss den Ansätzen auf diesem Tarifblatt (die „Eigenverbrauchsvergütung“). Der Eigenverbrauch ergibt sich aus dem addierten Verbrauch aller Endverbraucher hinter demselben Netzanschlusspunkt abzüglich des Gesamtverbrauchs gemessen über den Gesamtmessung EVG. Die Überschussproduktion ergibt sich aus der produzierten Energie abzüglich des Eigenverbrauchs.

### Mehrwertsteuer

Alle Preise verstehen sich inklusive 7.7 % Mehrwertsteuer.

### Geschäftsbedingungen

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Netznutzung, die Energielieferung und den Netzanschluss der Repower.



# Kunden mit Netzanschluss auf NE 5 und NE 3

Preise gültig vom 01.01.2020 – 31.12.2020 (alle Preise exkl. MWST)

Dieses Tarifblatt gilt für Kundinnen und Kunden von Repower mit einem Netzanschluss auf der Hoch- (Netzebene 3), der Mittel- (Netzebene 5). Für Marktkunden gelten nur die Netznutzungsstarife. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Netznutzung, die Energielieferung und den Netzanschluss. Sämtliche Preise verstehen sich exklusiv 7,7 % MwSt.

| Kunden mit Netzanschluss auf NE 5 und NE 3                     |   |  | Netzebene 5<br>(MS - NE 5)<br><small>Anschluss auf Mittelspannung NE 5<br/>und eigener Transformatorenstation</small> | Netzebene 3<br>(HS - NE 3)<br><small>Anschluss auf Hochspannung NE 3<br/>und eigenem Unterwerk</small> |
|--|---|--|---|--|
| <b>Netznutzung</b>   | Netz Grundpreis   | CHF/AP/Mt.   | <b>600.00</b>   | <b>7'000.00</b>  |
|  | Netz Leistungspreis   | CHF/kW/Mt.   | <b>8.40</b>   | <b>5.90</b>  |
|  | Netz Arbeitspreis   | Rp./kWh  | <b>3.15</b>   | <b>1.35</b>  |
|  | Netz Blindenergiepreis  | Rp./kVarh  | <b>5.00</b>   | <b>5.00</b>  |
|  | Netz swissgrid SDL  | Rp./kWh  | <b>0.16</b>   | <b>0.16</b>  |
| <b>Energie</b>   | Energie AQUAPOWER   | <b>AQUAPOWER</b>                                   | Rp./kWh   | <b>7.40</b>  |
|  | Energie PUREPOWER   | <b>PUREPOWER</b> <small>naturemade star !</small>  | Rp./kWh   | <b>12.00</b>   |
|  | Energie SOLARPOWER  | <b>SOLARPOWER</b> <small>naturemade star !</small> | Rp./kWh   | <b>17.00</b>   |
| <b>Abgaben</b>   | Abgaben Gemeinde  | Rp./kWh  | <b>individuell</b>  | <b>individuell</b>   |
|  | Abgaben Bund (Netzzuschlag)   | Rp./kWh  | <b>2.30</b>   | <b>2.30</b>  |
| <b>Entschädigungen, Reduktionen, Vergütungen und Zuschläge</b> |   |  |   |  |
| <b>Zuschlag temporäre Anlagen</b>                              | Zuschlag Netz Arbeitspreis für temporäre Anlagen                                    | Rp./kWh  | <b>2.00</b>   | <b>Auf Anfrage</b>   |
| <b>Vergütung Energierücklieferung</b>                          | Vergütung Energierücklieferung exkl. Übertragung der HKN an Repower (Wahl 1)        | Rp./kWh  | <b>- 8.00</b>   | <b>- 8.00</b>  |
|  | Vergütung Energierücklieferung inkl. Übertragung der Solar- HKN an Repower (Wahl 2) | Rp./kWh  | <b>- 12.00</b>  | <b>- 12.00</b>   |

Gebühren und Dienstleistungen werden gemäss separatem Tarifblatt in Rechnung gestellt.

# Tarifbeschreibung für Kunden mit Netzanschluss auf NE 5 und NE 3

Gültig vom 01.01.2020 – 31.12.2020

## Tarife Grosskunden für Kunden mit Netzanschluss auf NE 5 und NE 3

Netzanschlussnehmer von Repower haben Anspruch auf einen Netzanschluss an das lokale Verteilnetz (Netzebene 7). Die Erstzuteilung der Tarife mit Netzanschluss auf NE 5 und NE 3 (bzw. bei Marktkunden nur des Netznutzungstarifs) erfolgt durch Repower. Den Tarif erhalten nur Kunden mit einer eigenen Transformatorenstation (NE 5) oder einem eigenen Unterwerk (NE 3).

## Netznutzung

Die Netznutzungskosten decken die Kosten für Bau, Betrieb, Unterhalt und die Erneuerungen der Stromnetze, welche für die Energieverteilung benötigt werden. Somit decken sie die Kosten des vorgelagerten Netzes, inkl. der Wirkverluste von der Netzebene 1 (Swissgrid AG) bis zum Netzanschlusspunkt auf der entsprechenden Netzebene. So kann die Stabilität des über ganz Europa verbundenen elektrischen Netzes gewährleistet werden und der Strom von den Kraftwerken bis zu Ihrer Steckdose fliessen.

Die Aufteilung der Netznutzungsentgelte auf die einzelnen Kunden erfolgt anhand ihres Bezugsprofils und der damit verbundenen Zuteilung zu einer Kundengruppe, auf die Tarifkomponenten Netz Grundpreis, Netz Arbeitspreis (Einheitspreis oder Tages- und Nachtpreis), dem Netz Leistungspreis und dem Netz Blindenergiepreis.

### • Netz Grundpreis

Der Netz Grundpreis wird pro Messstelle oder Verbrauchsstätte in Rechnung gestellt und zwar auch dann, wenn kein Energiebezug aus dem Verteilnetz erfolgt. Der Netz Grundpreis deckt einen Teil der Fixkosten, welche ein Anschluss für Leistungsbereitstellung, Unterhalt, Messeinrichtung, Messdatenaufbereitung und Verrechnung verursacht.

### • Netz Leistungspreis

Der Netz Leistungspreis wird bezugsabhängig in Kilowatt (kW) auf dem Höchsten über 15 Minuten gemittelten Leistungswert pro Monat in Rechnung gestellt. Eine gleichzeitige Messung mehrerer Netzanschlusspunkte auf der gleichen Netzebene aufgrund der individuellen Anschlussituation des Netzanschlussnehmers sowie die Handhabung bei Not- und Reserveanschlüsse wird separat geregelt. Zur Deckung eines Teils der Fixkosten werden bei Kunden der NE 5 und NE 3 im Minimum der Netz Grundpreis in Rechnung gestellt, auch wenn kein Bezug stattfindet.

### • Netz Arbeitspreis

Der Netz Arbeitspreis wird bezugsabhängig in Kilowattstunden (kWh) auf Basis eines Einheitspreises in Rechnung gestellt.

### • Netz Blindenergiepreis

Liegt der Blindenergiebezug während einer Abrechnungsperiode über 50 % des gleichzeitigen Wirkenergiebezugs, wird der Überbezug ermittelt und verrechnet. Die Messung eines Überbezugs liegt im Ermessen von Repower. Darüber hinaus kann Repower dem Kunden Massnahmen für die Kompensation vorschreiben.

### • Netz swissgrid SDL

Die Systemdienstleistungen (SDL) decken die Kosten für Dienstleistungen der nationalen Netzgesellschaft (Swissgrid AG) zum sicheren Betrieb der Übertragungsnetze werden bezugsabhängig in Kilowattstunden (kWh) oder als Teil anderer Tarifkomponenten in Rechnung gestellt.

## Abgaben

Abgaben und Leistungen Dritter, wie die Förderung erneuerbarer Energien (z.B. Einspeisevergütungssystem oder Einmalvergütung) sowie den Schutz der Gewässer und Fische und allfällige Entschädigung an die Gemeinde für die Nutzung von öffentlichem Grund und Boden, werden bezugsabhängig pro Kilowattstunden (kWh) in Rechnung gestellt.

## Entschädigungen, Reduktionen, Vergütungen und Zuschläge

### • Zuschlag temporäre Anlagen

Für Baustrom und temporäre Anschlüsse (Baustellen, Ausstellungen, Festanlässe usw.) wird ein Zuschlag auf dem Arbeitspreis (kWh) verrechnet. Nicht in diesem Zuschlag enthalten ist eine allfällige Miete für eine provisorische Transformatorenstation und die Anschlussleitung sowie deren Montage und Demontage.

## Vergütung Energierücklieferung

Repower ist gesetzlich verpflichtet, die von EEA produzierte physische Energie abzunehmen angemessen zu vergüten. Die Vergütung für die Energierückspeisung erfolgt in einem Arbeitspreis pro eingespeisene kWh. Die erläuternden Ausführungen zu den einzelnen Rückspeisetarife kann dem Tarifblatt für unabhängige Produzenten entnommen werden.

## Weitere Gebühren und Dienstleistungen

Kosten für weitere Dienstleistungen (z. B. die Datenerfassung bei schwer zugänglichen Zählern oder Montage von Inkassosystemen), welche regelmässig mit zusätzlichen Aufwänden verbunden sind, können dem Kunden von Repower gemäss Tarifblatt Gebühren und Dienstleistungen separat in Rechnung gestellt werden.

## Mehrwertsteuer

Alle Preise verstehen sich exklusive 7.7 % Mehrwertsteuer.

## Geschäftsbedingungen

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Netznutzung, die Energielieferung und den Netzanschluss der Repower.

## Energie

Der Energiepreis enthält die Beschaffungs- und Bereitstellungskosten der elektrischen Energie. Er ist abhängig vom Energieprodukt sowie der Erfassungszeit des Bezuges.

### • Tarife für Energielieferung

Die Tarife für die Energielieferung werden bezugsabhängig in Kilowattstunden (kWh) in Rechnung gestellt.

### • Wahl der Energiequalität (Produktwahl)

Kunden in der Grundversorgung können grundsätzlich zwischen den auf dem Tarifblatt ausgewiesenen Energiequalitäten frei wählen. Eine Änderung der Energiequalität ist Repower jeweils bis 30.06. und 31.12. (eintreffend) schriftlich mitzuteilen und gilt für die nachfolgenden Abrechnungen. Trifft der Kunde keine aktive Wahl, erhält er automatisch das Standardprodukt. Es kann ein persönliches Stromportfolio aus mehreren Produkten zusammengestellt werden.

## AQUAPOWER

### Schweizer Wasserkraft

AQUAPOWER ist unser Standardprodukt aus 100 % erneuerbarer Energie.

## PUREPOWER

### Von Graubünden für Graubünden

PUREPOWER ist nicht nur Bündner Energie aus nachweislich ökologischer Produktion. Der Mehrpreis wird zudem zweckgebunden für regionale Umweltschutzprojekte und die Energiewende eingesetzt!

[www.repower.com/purepower](http://www.repower.com/purepower)

## SOLARPOWER

### Energie dank Bündner Sonne

SOLARPOWER steht für Sonnenenergie von mittlerweile über 300 Photovoltaik Anlagen aus ganz Graubünden. Dies kommt nicht nur der Umwelt, sondern auch den privaten Produzenten zugute!

[www.repower.com/solarpower](http://www.repower.com/solarpower)

## Ihre Vorteile beim Bezug von Ökostrom (PUREPOWER/SOLARPOWER):

- ✓ Zertifizierter und schweizweit anerkannter Ökostrom
- ✓ Direkte Förderung von erneuerbarer und umweltfreundlicher Stromproduktion
- ✓ Schutz der Lebensräume für Menschen, Tiere und Pflanzen
- ✓ Zertifikat - als Nachweis für Ihren Ökostrombezug

# Verteilnetzbetreiber

Preise gültig vom 01.01.2020 – 31.12.2020 (alle Preise exkl. MWST)

Dieses Tarifblatt gilt für nachliegende Verteilnetzbetreiber von Repower mit einem Netzanschluss auf der Hoch- (Netzebene 3), der Mittelspannungsebene (Netzebene 5). Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Netznutzung, die Energielieferung und den Netzanschluss. Sämtliche Preise verstehen sich exklusiv 7,7 % MwSt.

| Verteilnetzbetreiber |  |            | Netzebene 5 (MS - NE 5)<br>Die Preise decken die Netznutzungskosten des vorgelagerten Netzes bis zum Netzanschlusspunkt auf NE 5. | Netzebene 3 (HS - NE 3)<br>Die Preise decken die Netznutzungskosten des vorgelagerten Netzes bis zum Netzanschlusspunkt auf NE 3. |
|----------------------|--|------------|---|---|
| Netznutzung          | Netz Grundpreis  | CHF/AP/Mt. | 1'800.00  | 7'500.00  |
|                      | Netz Leistungspreis  | CHF/kW/Mt. | 12.20   | 7.40  |
|                      | Netz Arbeitspreis  | Rp./kWh    | 1.90  | 0.70  |
|                      | Netz Blindenergiepreis<br>bei $\cos\phi < 0.89$ (Blindenergie > 50% der Wirkenergie) | Rp./kVarh  | 5.00  | 5.00  |

Gebühren und Dienstleistungen werden gemäss separatem Tarifblatt in Rechnung gestellt.

## Tarifbeschreibung – Verteilnetzbetreiber

### Netznutzung

#### • Netz Grundpreis

Der Netz Grundpreis wird pro Netzanschlusspunkt verrechnet. Netzanschlusspunkte auf der gleichen Sammelschiene werden als ein Netzanschluss betrachtet. Der Netz Grundpreis ist für diese nur einmal zu entrichten.

#### • Netz Leistungspreis

Der Netz Leistungspreis wird auf den höchsten über 15 Minuten gemittelten Leistungswert pro Monat verrechnet. Die Leistungsmessungen aller Netzanschlusspunkte des Verteilnetzbetreibers auf der gleichen Netzebene werden dabei zeitgleich (koinzident) betrachtet, d. h. der zu verrechnende Leistungswert wird aus dem zeitgleich aufsummierten Summenlastgang ermittelt und als Netto- Leistung verrechnet. Im Minimum wird pro Netzebene der Netz Grundpreis verrechnet, auch wenn kein Bezug auf der betreffenden Netzebene stattgefunden hat.

#### • Netz Arbeitspreis

Der Netz Arbeitspreis wird bezugsabhängig in Kilowattstunden (kWh) in Rechnung gestellt und basiert auf der vom jeweiligen Verteilnetzbetreiber gemeldeten Bruttoenergie (BLS-T).

#### • Netz Blindenergiepreis

Die Abrechnung der Blindenergie erfolgt auf Basis der 15-Minuten-Lastgänge pro Anschlusspunkt. Liegt der Blindenergiebezug (induktiv wie auch kapazitiv) während 15min über 50 % des gleichzeitigen Wirkenergiebezugs ( $\cos\phi < 0.89$ ), wird der Überbezug pro Anschlusspunkt ermittelt und verrechnet.

Änderungen von Netzkonfigurationen im nachliegenden Netz eines nachgelagerten Netzbetreibers, welche einen Einfluss auf den Netzanschluss haben, sind der Repower zu melden. Wird ein bestehender Anschluss nicht mehr dauernd genutzt, so hat der Netzanschlussnehmer diesen zu kündigen oder den Antrag zu stellen, diesen in einen Notanschluss zu überführen und die vorzuhaltende Leistung zu definieren. Bei einer Leistungserhöhung gegenüber der vereinbarten Anschlussleistung ist allenfalls ein Netzkostenbeitrag zu entrichten. Der Preis für die Aufrechterhaltung des Anschlusses als Notanschluss berechnet sich wie folgt. Preis Notanschluss: Grundpreis + im Minimum 25 % des Leistungspreises bezogen auf die vorgehaltene und vereinbarte Leistung.

Nicht enthalten sind Systemdienstleistungen der Netzebene 1 und weitere übergeordnete Gebühren (Netzzuschlag), welche durch die Swissgrid AG direkt an den Endverteiler aufgrund der an Kunden abgegebenen Energiemenge verrechnet werden.

### Mehrwertsteuer

Alle Preise verstehen sich exklusive 7.7 % Mehrwertsteuer.

### Geschäftsbedingungen

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Netznutzung, die Energielieferung und den Netzanschluss der Repower.

# Gebühren und Dienstleistungen

Preise gültig vom 01.01.2020 – 31.12.2020 (alle Preise exkl. MWST)

Dieses Tarifblatt für Gebühren und Dienstleistungen gilt für Kundinnen und Kunden von Repower mit einem Netzanschluss auf der Hoch- (Netzebene 3), der Mittel- (Netzebene 5) oder der Niederspannungsebene (Netzebene 7). Es gelten die Allgemeine Geschäftsbedingungen für die Netznutzung, die Energielieferung und den Netzanschluss. Sämtliche Preise verstehen sich exklusiv 7,7 % MwSt.

## Gebühren und Dienstleistungen

### Aufrechterhaltung Ihres Netzanschlusses ohne aktive Netznutzung (NoN)

(pro Objekt und Netzanschluss)

Einstellung der Netznutzung auf schriftlichen Wunsch des Kunden. Der Zähler wird demontiert und die Übergabestelle plombiert. Dies löst eine Tarifwechselfauschale mit Zwischenablesung aus. Für die weitere Aufrechterhaltung des Anschlusses sowie die Vorhaltung der mit dem Netzkostenbeitrag bestellten Leistung wird ab diesem Zeitpunkt eine monatliche Gebühr verrechnet.

CHF/Mt.

6.00

### EEA- Pauschale

(einmalig pro Anlage und Messstelle)

Diese Pauschale beinhaltet die erstmalige Inbetriebnahme der Anlage und das Durchführen der Sicherheitskontrolle vor Ort, die administrativen Aufwendungen wie das Einfordern und ergänzen von Unterlagen zwecks Beglaubigung sowie das Erfassung der Anlage im HKN- System und das Führen der Anlage im Kontrollregister.

CHF

500.00

### Mutationspauschale

(pro Auftrag und Messstelle)

Eine Mutationspauschale wird in Rechnung gestellt, wenn bei einem Umzug/Wegzug eine zusätzliche Zwischenablesung anfällt und/oder die Meldung der Zustelladresse erst nach Zustellung der Rechnung erfolgt.

CHF

30.00

### Messpunktpauschale für Summierung/Datenbereitstellung

(pro virtuelle Messstelle)

Bestehen am gleichen Anschlusspunkt mehrere Leistungsmessungen für den gleichen Grosskunden oder Produzenten, so können diese auf Verlangen des Kunden zu einer Gesamtmessung zusammengefasst werden. Diese Pauschale beinhaltet das Bilden eines virtuellen Messpunktes, dessen Summierung, Auswertung und Abrechnung. Die Beurteilung welche Messstellen summiert werden, erfolgt durch Repower.

CHF/Mt.

25.00

### Tarifwechselfauschale

(pro Auftrag und Messstelle)

Diese fällt bei einem Wechsel des Tarifes (gleicher Vertragspartner im gleichen Objekt mit gleichbleibender Installation) an und beinhaltet den administrativen Aufwand, die Anpassung des Zählers, die Parametrierung und die Abrechnungsformalitäten. Die Kosten für die Anpassung des Zählers müssen durch einen Elektroinstallateur durchgeführt werden. Dessen Kosten sind durch den Kunden zu tragen. Der Wechsel eines Tarifes kommt frühestens ab der folgenden ordentlichen Ablesung zum Tragen. Neukunden bezahlen keine Tarifwechselfauschale, sofern sie sich innert 15 Monaten ab erstmaligem Vertragsbeginn melden.

CHF

150.00

## Inkassogebühren

### Verzugszins und Mahnspesen

Befindet sich ein Kunde gemäss Zahlungsfrist in Verzug, so kann ab Fälligkeit ein Verzugszins zu 5 % in Rechnung gestellt werden. Werden Verzugszins / Mahnspesen durch den Kunden nicht beglichen, werden diese nachbelastet oder auf dem Rechtsweg eingetrieben.

Mahnspesen: 2. Mahnung

CHF

20.00

Mahnspesen: 3. Mahnung

CHF

40.00

### Extragang Inkasso

Überbringung der Abschaltandrohung, Einzug in bar vor Ort.

CHF

90.00

### Abschaltung der Bezugseinheit

Die Einschaltung kann im Wiederholungsfall in Rechnung gestellt werden.

CHF

150.00

### Montage Inkassosystem vor Ort

Abschaltung der ganzen Bezugseinheit bzw. Ersatz des bisherigen Zählers. Im Wiederholungsfall wird der Ansatz auch für die Demontage verrechnet.

CHF

300.00

### Montage Inkassosystem vor Ort

Die Abschaltung betrifft nur einzelne Anlageteile. Dies bedeutet einen grossen Aufwand, da aus betrieblichen Gründen nicht die ganze Anlage abgeschaltet werden kann.

CHF

nach Aufwand

### Abschaltung bei Zutrittsverweigerung

Wird Repower für Inkasso, andere Massnahmen oder für Kontrollen der Zutritt zu den Messeinrichtungen oder dem Hausanschluss verweigert, erfolgt die Unterbrechung auf der Hauszuleitung. Die Folgekosten für Unterbrechung und Instandstellung gehen zu Lasten des säumigen Kunden.

CHF

nach Aufwand

### Betriebungsspesen

Nicht bezahlte Betriebungsspesen werden den säumigen Kunden weiterverrechnet.

CHF

nach Aufwand

### Weitere Dienstleistungen

Kosten für weitere Dienstleistungen (z. B. die Datenerfassung bei schwer zugänglichen Zählern oder Montage von Inkassosystemen), welche regelmässig mit zusätzlichen Aufwänden verbunden sind, können dem Kunden von Repower nach Aufwand separat in Rechnung gestellt werden.

### Mehrwertsteuer

Alle Preise verstehen sich exklusive 7.7 % Mehrwertsteuer.

### Geschäftsbedingungen

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Netznutzung, die Energielieferung und den Netzanschluss der Repower.