

**Sondervertrag für die Lieferung von elektrischer Energie in Niederspannung:**  
**- für den Eigenverbrauch im Haushalt und Kleingewerbe**  
**- zu 100 % aus regenerativen Energiequellen**

| Arbeitspreis<br>in Cent/kWh<br>brutto (netto) | Grundpreis<br>in Euro/Jahr<br>brutto (netto) | Jahres-<br>abnahmemenge<br>in kWh |
|---|--|-----------------------------------|
| <b>23,94</b><br>(20,12)                       | <b>77,35</b><br>(65,00)                      | bis 5.000                         |
| <b>25,24</b><br>(21,21)                       | -<br>-                                       | ab 5.001                          |

Im **Arbeitspreis** ist eine **Förderung von 1 Cent** (netto) oder 1,19 Cent (brutto) je Kilowattstunde für Klimaschutzmaßnahmen im Neustädter Raum **enthalten**.

In den **Bruttopreisen** ist die Mehrwertsteuer von zurzeit 19 Prozent enthalten. Maßgeblich für Verträge und Abrechnungen sind die in Klammern angegebenen Nettopreise. Rundungsdifferenzen durch die Mehrwertsteuer sind möglich.

Im **Arbeitspreis** sind neben dem Energiepreis folgende Kosten enthalten:  
 Netznutzungsentgelt, Stromsteuer, Konzessionsabgabe, KWK-Zuschlag, EEG-Umlage und Umlage gemäß § 19 Strom NEV.

Der **Grundpreis** ist das Entgelt für die Bereitstellung von elektrischer Leistung, die Abrechnung, die Messdienstleistung, den Messstellenbetrieb inkl. aller notwendigen Mess- und Steuereinrichtungen.

der Natürliche

Erzeugung



### Unser Strommix/Stromkennzeichnung

**Zu 100% aus Wasserkraft**

| Energieträger                                   | Stadtwerke Neustadt | Durchschnitt Deutschland<br>Quelle: BDEW 06.10.2011 |                                  |
|---|---------------------|---|----------------------------------|
| Kernenergie                                     | 25,4 %              | 24,5 %  | <b>100 %<br/>aus Wasserkraft</b> |
| Kohle   | 63,2 %              | 42,5 %  |                                  |
| Erdgas  | 8,6 %               | 11,7 %  |                                  |
| Sonstige fossile Energieträger                  | 0,9 %               | 3,3 %   |                                  |
| Erneuerbare Energien,<br>gefördert nach dem EEG | -                   | 14,9 %  |                                  |
| Sonstige Erneuerbare Energien                   | 1,9 %               | 3,1 %   |                                  |
| CO <sub>2</sub> -Emissionen                     | 734 g/kWh           | 494 g/kWh   | 0 g/kWh                          |
| Radioaktiver Abfall                             | 0,0007 g/kWh        | 0,0007 g/kWh  | 0 g/kWh                          |