

Die unten auf die einzelnen Energieträger aggregierten Daten für das Netzgebiet Oberhausen gelten für das Geschäftsjahr 2013

Energieträger	nach § 16 EEG vergütete Strommenge [kWh]	Vergütung (netto) [EUR]	§ 33b Nr. 1 EEG (Marktprämie) [kWh]	§ 33b Nr. 2 EEG (Grünstromprivileg) [kWh]	§ 33b Nr. 3 EEG (sonst. Direktverm.) [kWh]	Marktprämie nach § 33g EEG [EUR]
Wasserkraft	0	0,00	0	0	0	0,00
Deponie-, Klär-, Grubengas			4.851.595	5.633.560	0	191.555,50
Biomasse	17.986.308	2.784.787,70	0	0	0	0,00
Geothermie	0	0,00	0	0	0	0,00
Windenergie Onshore	0	0,00	0	0	0	0,00
Windenergie Offshore	0	0,00	0	0	0	0,00
Solare Strahlungsenergie	4.776.757	1.758.534,02	0	0	0	0,00
<b>Gesamt</b>	<b>22.763.065</b>	<b>4.543.321,72</b>	<b>4.851.595</b>	<b>5.633.560</b>	<b>0</b>	<b>191.555,50</b>

	[EUR]
Einspeisevergütung nach Maßgabe der §§ 16-33 i.V.m. § 66 EEG	4.543.321,72
+ Prämien nach §§ 33g und 33i EEG	191.555,50
- Vermiedene Netzentgelte nach § 35 Abs. 2 EEG	206.998,25
<b>Vergütung nach Abzug verm. Netzentgelte</b>	<b>4.527.878,97</b>

Die oben unter dem Energieträger „Solare Strahlungsenergie“ ausgewiesenen Vergütungen beinhalten die nachfolgenden Vergütungen für selbst verbrauchten Solarstrom i.S.d. § 33 Abs. 2 EEG in der am 31.März 2012 geltenden Fassung (Selbstverbrauchsvergütung). Die korrespondierenden selbst verbrauchten Strommengen sind in den oben ausgewiesenen Strommengen nicht enthalten und nachfolgend angegeben:

Selbstverbrauchsvergütung [EUR]	51.267,35
Selbstverbrauchte Strommenge [kWh]	364.188