

Die unten auf die einzelnen Energieträger aggregierten Daten für das Netzgebiet Oberhausen gelten für das Geschäftsjahr 2012

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	7.637.278	552.672,31	0	2.223.264	0	0,00
Biomasse	13.298.658	2.146.781,45	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	4.350.052	1.686.792,46	0	0	0	0,00
<b>Gesamt</b>	<b>25.285.988</b>	<b>4.386.246,22</b>	<b>0</b>	<b>2.223.264</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

	[EUR]
Einspeisevergütung nach Maßgabe der §§ 16-33 i.V.m. § 66 EEG	4.386.246,22
+ Prämien nach §§ 33g und 33i EEG	0,00
- Vermiedene Netzentgelte nach § 35 Abs. 2 EEG	81.035,30
<b>Vergütung nach Abzug verm. Netzentgelte</b>	<b>4.305.210,91</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]	52.925,81
Selbstverbrauchte Strommenge [kWh]	352.501