

EINSPEISETARIFE FÜR NEUE ÖKOSTROMANLAGEN 2010 / 2011 *)		Tarif in Cent/kWh gemäß BGBl II Nr 42/2010 und BGBl II Nr 25/2011
Rohstoffunabhängige Technologien		Laufzeit 13 Jahre
Windenergie		9,70
Photovoltaik	gebäudeintegriert	über KLI.EN (Investitionszuschuss)
		38,00
		33,00
	auf Freiflächen	über KLI.EN (Investitionszuschuss)
		35,00
		25,00
Deponie- und Klärgas	Klärgas	6,00
	Deponiegas	5,00
Geothermie		7,50
Rohstoffabhängige Technologien		Laufzeit 15 Jahre
Feste Biomasse (wie Waldhackgut, Stroh)	bis 500 kW	14,98
	500 kW bis 1 MW	13,54
	1 bis 1,5 MW	13,10
	1,5 bis 2 MW	12,97
	2 bis 5 MW	12,26
	5 bis 10 MW	12,06
	über 10 MW	10,00
Abfall mit hohem biogenen Anteil	SN 17, Tab. 2, Bsp. Rinde, Sägespäne	minus 25 %
	SN 17, Tab. 1, Bsp. Spanplattenabfälle	minus 40 %
	Andere 5-stellige SN in Tab. 1 und 2 ÖkoStrG	5,00
Mischfeuerungen		anteilig
Zufeuerung in kalorischen Kraftwerken	Feste Biomasse (Waldhackgut, Stroh)	6,12
	SN 17, Tab. 2, Bsp. Rinde, Sägespäne	minus 20 %
	Andere 5-stellige SN in Tab. 1 und 2 ÖkoStrG	minus 30 %
Mischfeuerungen		anteilig
Flüssige Biomasse	Flüssige Biomasse	5,80
	Zuschlag für Erzeugung in effizienter KWK	2,00
Biogas aus landwirtschaftl. Produkten (wie Mais, Gülle)	bis 250 kW	18,50
	250 bis 500 kW	16,50
	über 500 kW	13,00
	Biogas bei Kofermentation von Abfallstoffen	minus 20 %
	Zuschlag für Erzeugung in effizienter KWK	2,00
	Zuschlag bei Aufbereitung auf Erdgasqualität	2,00
Mischfeuerungen		anteilig
Einspeisetarife für rohstoffabhängige Ökostromanlagen nach Ablauf der Kontrahierungspflicht		
Feste Biomasse (wie Waldhackgut, Stroh)	bis 2 MW	8,50
	2 bis 10 MW	7,50
	über 10 MW	7,00
Biogas aus landwirtschaftl. Produkten (wie Mais, Gülle)	bis 250 kW	9,50
	über 250 kW	8,00
	Biogas bei Kofermentation von Abfallstoffen	minus 20 %
*) Erstmaliger Neuantrag im Jahr 2010 oder 2011 im Rahmen der gesetzlich vorgegebenen Budgetgrenzen		

[Quelle: Energie-Control GmbH, Jänner 2011]

Die gültige Ökostromverordnung 2011 ist auf www.e-control.at downloadbar