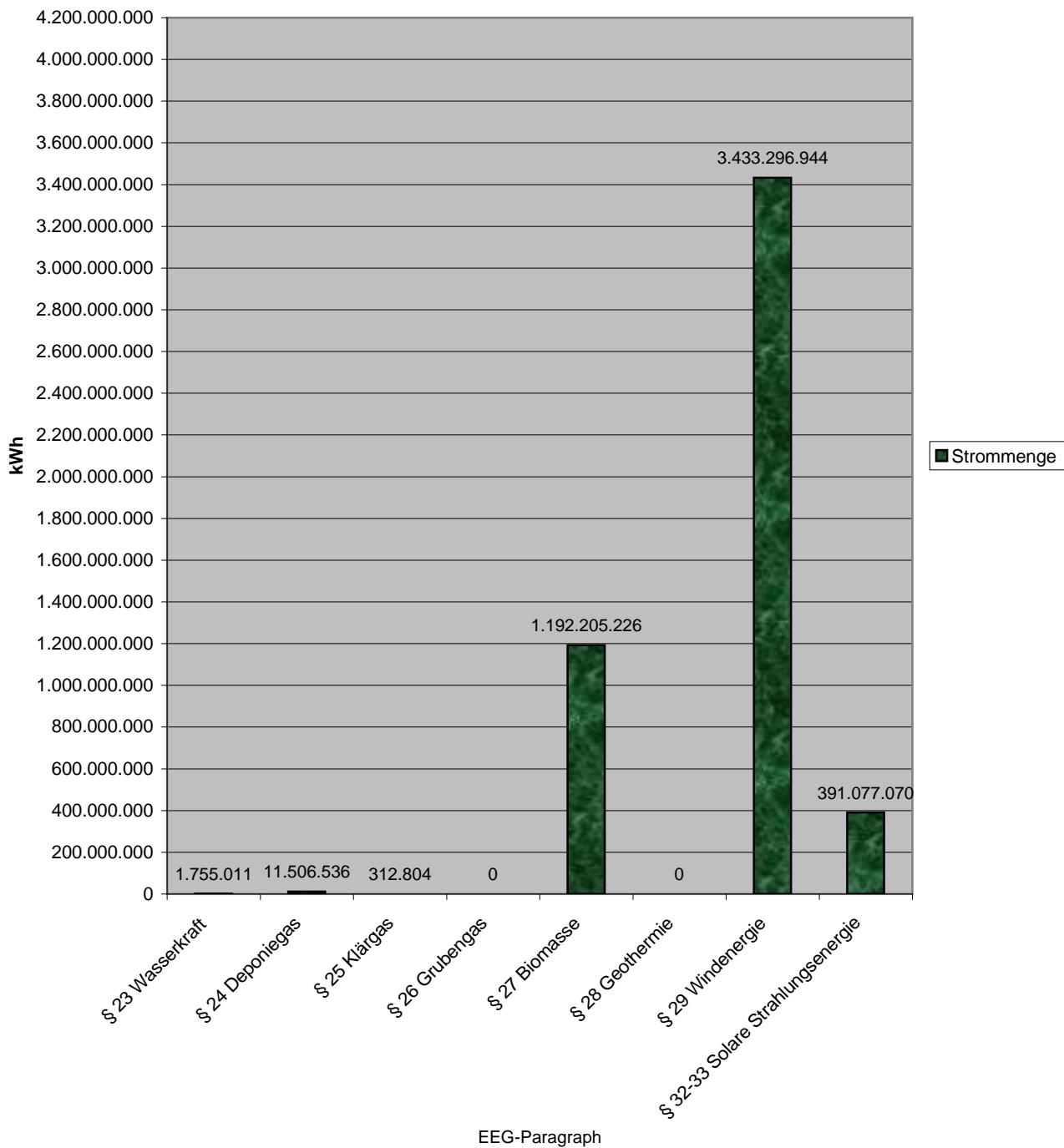


Anlage 1a

Strommenge (kWh)

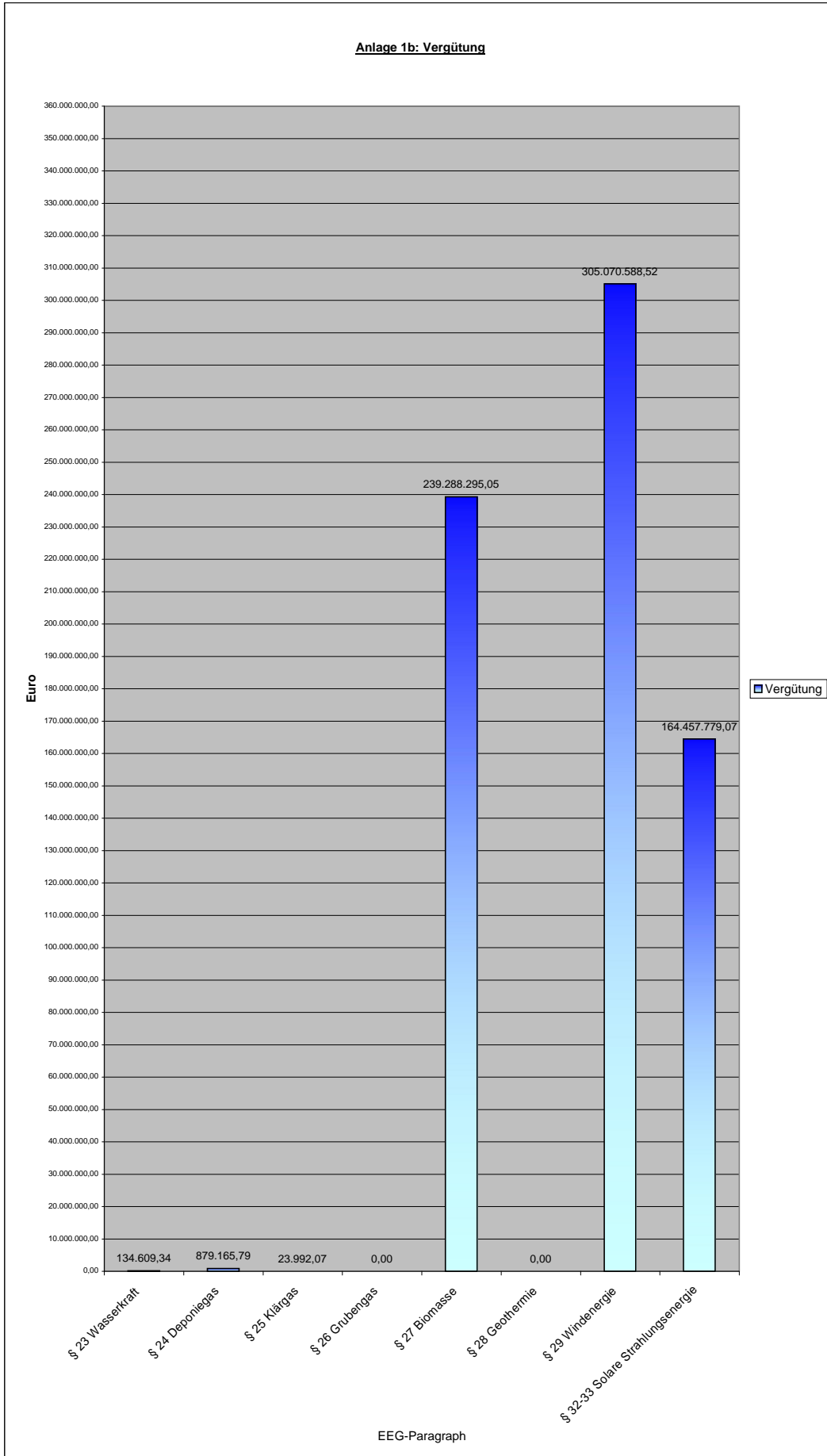
§ 23 Wasserkraft	1.755.011
§ 24 Deponiegas	11.506.536
§ 25 Klärgas	312.804
§ 26 Grubengas	0
§ 27 Biomasse	1.192.205.226
§ 28 Geothermie	0
§ 29 Windenergie	3.433.296.944
§ 32-33 Solare Strahlungsenergie	391.077.070
Summe	5.030.153.591

Anlage 1a: Eingespeiste Strommenge



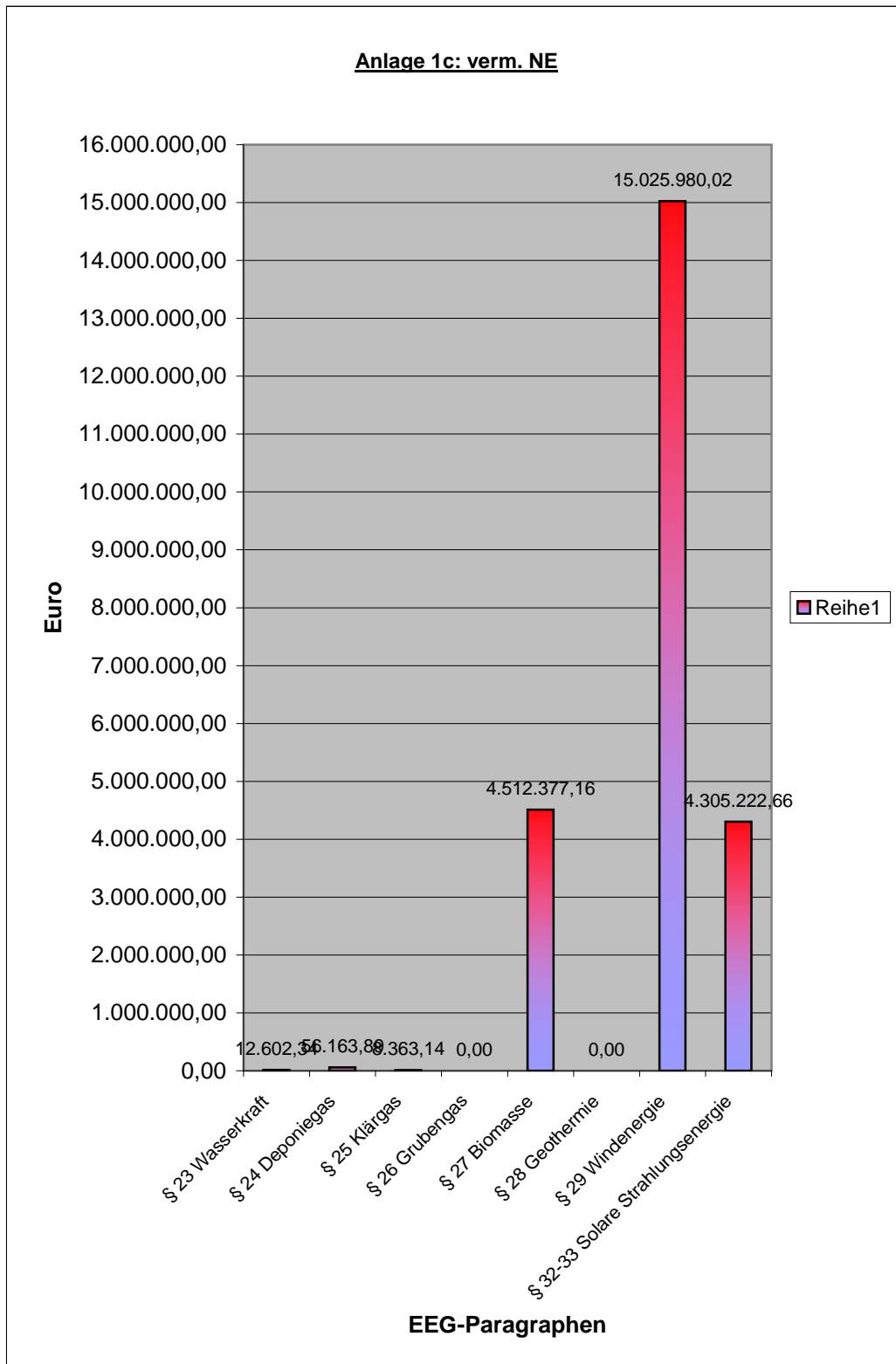
Anlage 1b

	Vergütung (Euro)
§ 23 Wasserkraft	134.609,34
§ 24 Deponiegas	879.165,79
§ 25 Klärgas	23.992,07
§ 26 Grubengas	0,00
§ 27 Biomasse	239.288.295,05
§ 28 Geothermie	0,00
§ 29 Windenergie	305.070.588,52
§ 32-33 Solare Strahlungsenergie	164.457.779,07
Summe	709.854.429,84



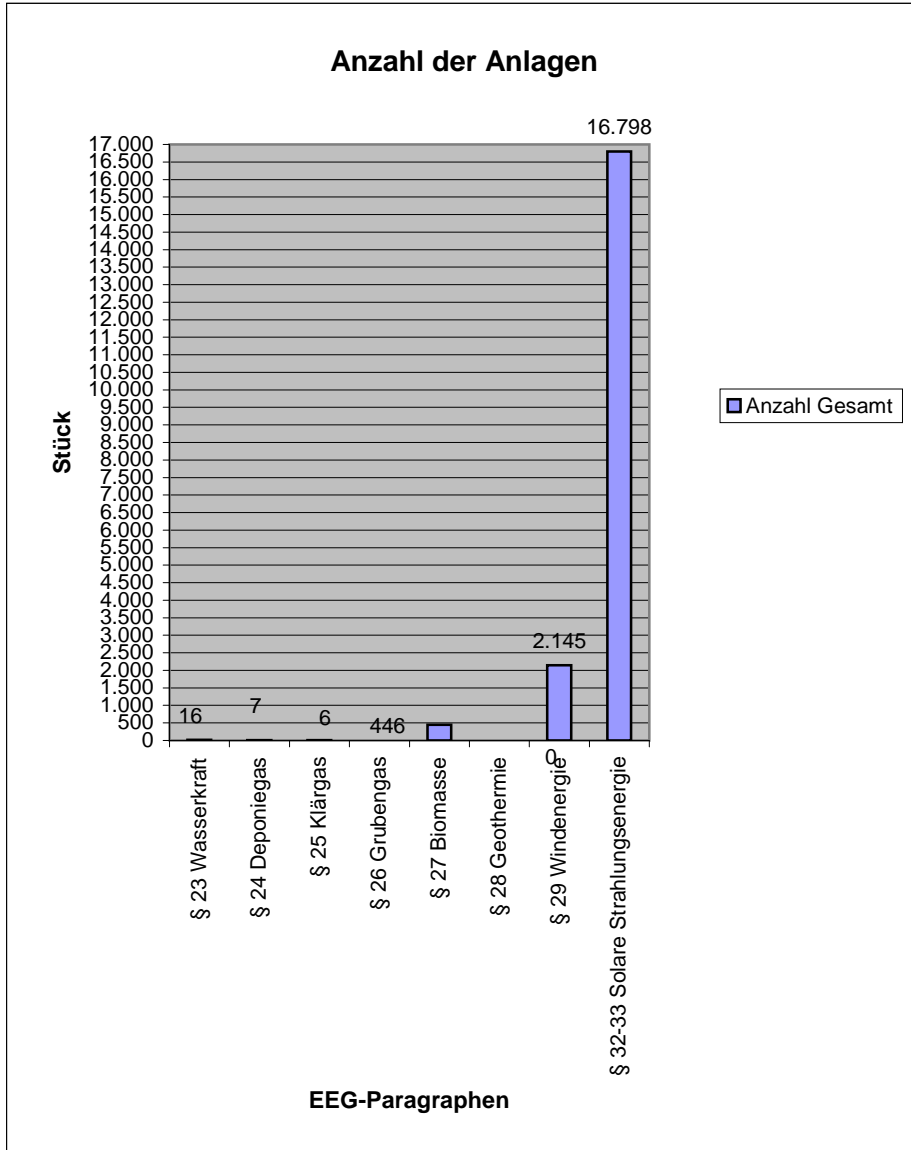
Anlage 1c

	verm. NE (Euro)
§ 23 Wasserkraft	12.602,34
§ 24 Deponiegas	56.163,89
§ 25 Klärgas	8.363,14
§ 26 Grubengas	0,00
§ 27 Biomasse	4.512.377,16
§ 28 Geothermie	0,00
§ 29 Windenergie	15.025.980,02
§ 32-33 Solare Strahlungsenergie	4.305.222,66
Summe	23.920.709,21



Anlage 2

Anlagenstatistik	Anzahl EEG-Anlagen [Stück]	installierte Leistung [kW]
§ 23 Wasserkraft	16	2.138
§ 24 Deponiegas	7	5.686
§ 25 Klärgas	6	3.042
§ 26 Grubengas	0	0
§ 27 Biomasse	446	191.572
§ 28 Geothermie	0	0
§ 29 Windenergie	2.145	2.136.397
§ 32-33 Solare Strahlungsenergie	16.798	615.558
Gesamt:	19.418	2.954.393



inst. Leistung

