

Verordnung über die Emissionsberichterstattung nach dem Brennstoffemissionshandelsgesetz für die Jahre 2023 bis 2030 (Emissionsberichterstattungsverordnung 2030 - EBeV 2030)

Quelle: https://www.gesetze-im-internet.de/ebev_2030/BJNR286800022.html

Anlage 2 (zu § 6 Absatz 1, 3 und 4, § 7 Absatz 1, 3 und 4, § 8 Absatz 1 und 4, § 9 Absatz 1, 3 und 4, § 10 Absatz 2, § 11, § 12 Absatz 4 und 6, § 15 Absatz 6, § 16 Absatz 1 und 2, § 17 Absatz 1) Ermittlung der Brennstoffemissionen

Teil 5 Standardwerte zur Berechnung von Brennstoffemissionen in den Fällen des § 2 Absatz 2a BEHG

Nr.	Brennstoff	ASN	ASN Bezeichnung	Biomasse-anteil	Umrechnungs-faktor	Heizwert der Originalsubstanz	Heizwertbezogener Emissionsfaktor	Emissionsfaktor ¹	Resultierende Kosten 2024 (Preis eines Zertifikates 40,00 €/St pro t CO ₂)
1	Leichtverpackungen- Sortierreste	15 01 05	Verbundverpackungen	32,0%	1,00 t/t	18,10 GJ/t	0,0839 t CO ₂ /GJ	1,0330 t CO ₂ /t Abfall	41,32 €/t Abfall
2	Gewerbeabfall	15 01 06	gemischte Verpackungen	48,9%	1,00 t/t	13,30 GJ/t	0,0888 t CO ₂ /GJ	0,6040 t CO ₂ /t Abfall	24,16 €/t Abfall
		15 02 02	* Aufsaug- und Filtermaterialien (einschließlich Ölfiler a.n.g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind						
		17 09 03	* sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten						
		17 09 04	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen						
		18 01 04	"B-Abfall"						
		19 12 08	Textilien						
3	Sortierreste aus der mechanisch-biologischen Abfallbehandlung	20 01 32	Arzneimittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 31 fallen	50%	1,00 t/t	10,00 GJ/t	0,0949 t CO ₂ /GJ	0,4750 t CO ₂ /t Abfall	19,00 €/t Abfall
		19 12 10	brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen)						
4	Restabfall	02 02 03	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe	53,50%	1,00 t/t	8,80 GJ/t	0,0982 t CO ₂ /GJ	0,4020 t CO ₂ /t Abfall	16,08 €/t Abfall
		02 03 04	für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe						
		15 01 01	Verpackungen aus Papier und Pappe						
		19 05 99	Abfälle a.n.g. ("aus aeroben Behandlung")						
		19 08 01	Sieb- und Rechenrückstände						
		20 01 08	biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle						
		20 02 01	biologisch abbaubare Abfälle						
		20 02 03	andere nicht biologisch abbaubare Abfälle						
		20 03 01	gemischte Siedlungsabfälle						
		20 03 02	Marktabfälle						
		20 03 03	Straßenkehricht						
5	Sperrmüll	20 03 06	Abfälle aus der Kanalreinigung	60,30%	1,00 t/t	16,00 GJ/t	0,0857 t CO ₂ /GJ	0,5440 t CO ₂ /t Abfall	21,76 €/t Abfall
		20 03 99	Siedlungsabfälle a.n.g.						
6	Atholz	20 03 07	Sperrmüll	60,30%	1,00 t/t	16,00 GJ/t	0,0857 t CO ₂ /GJ	0,5440 t CO ₂ /t Abfall	21,76 €/t Abfall
6a	Altholz Al und All	03 01 05	Sägemehl, Späne, Abschnitte, Holz, Spanplatten und Furniere mit Ausnahme derjenigen die unter 03 01 04 fallen	95,00%	1,00 t/t	15,00 GJ/t	0,0867 t CO ₂ /GJ	0,0650 t CO ₂ /t Abfall	2,60 €/t Abfall
		17 02 01	Holz						
6b	Altholz Alll, AIV, PCB	15 01 03	Verpackungen aus Holz	90,00%	1,00 t/t	15,00 GJ/t	0,0867 t CO ₂ /GJ	0,1300 t CO ₂ /t Abfall	5,20 €/t Abfall
		19 12 07	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 19 12 06 fällt						
7	Klärschlamm	20 01 38	Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 20 01 37 fällt	90,00%	1,00 t/t	15,00 GJ/t	0,0867 t CO ₂ /GJ	0,1300 t CO ₂ /t Abfall	5,20 €/t Abfall
		19 08 05	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser						
7a	Kommunaler Klärschlamm	19 08 05	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	100,00%	1,00 t/t	***	***	***	***
7b	Industrieller Klärschlamm	19 08 11	* Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	30,00%	1,00 t/t	***	***	***	***
		19 08 12	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 11 fallen						
		19 08 13	* Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten						
		19 08 14	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen						
8	alle übrigen Abfälle	alle übrigen Abfallschlüssel		0,00%	1,00 t/t	10,00 GJ/t	0,0949 t CO ₂ /GJ	0,9490 t CO ₂ /t Abfall	37,96 €/t Abfall

¹Emissionsfaktor=(1-Biomasseanteil)*Umrechnungsfaktor*Heizwert der Originalsubstanz*Heizwertbezogener Emissionsfaktor