

**Entwurf der gesamten Änderung der Parkgebührenordnung entsprechend der
Beschlussempfehlungen des Verwaltungsausschusses vom 08.12.2022
zu den Vorlagen 0367/2022/3.3 und 0378/2022/3.3**

**3. Verordnung zur Änderung der Verordnung
der Stadt Norden über Parkgebühren
(Parkgebührenordnung)**

Aufgrund der §§ 10, 58 und 111 Abs. 1 des Niedersächsischen Kommunalverfassungsgesetzes vom 17. Dezember 2010 (Nds. GVBl. S. 576), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 16. Dezember 2013 (Nds. GVBl. S. 307) in Verbindung mit § 6 a Abs. 6 des Straßenverkehrsgesetzes in der Fassung der Bekanntmachung vom 05.03.2003 (BGBl. I S. 310, 919), zuletzt geändert durch Gesetz vom 12.07.2021 (BGBl. I S. 3108) m. W. v. 28.07.2021 und § 1 der Verordnung über Zuständigkeiten im Bereich Verkehr in der Fassung vom 25. August 2014 (Nds. GVBl. S. 249) hat der Rat der Stadt Norden in seiner Sitzung am 12.12.2022 folgende Verordnung beschlossen:

I.

Die Verordnung der Stadt Norden über Parkgebühren (Parkgebührenordnung) in der Fassung der 2. Änderungsverordnung vom 09.12.2014 wird wie folgt geändert:

§ 3

Höhe der Parkgebühr

Die Gebühren für den Benutzer werden wie folgt festgesetzt:

Parkzone I	:	a)	bis 100 Minuten (Mindestgebühr)	2,00 Euro
			je weitere angefangene halbe Stunde	
			(maximal bis 12 Stunden)	0,60 Euro
			über 12 Stunden Tageskarte (24 h)	30,00 Euro
			Wohnmobile Tageskarte (24 h)	17,00 Euro
		b)	je angefangene halbe Stunde	0,60 Euro
			Kurzzeitparken für 15 Minuten	0,10 Euro
Parkzone II	:		je angefangene halbe Stunde	0,60 Euro
			Kurzzeitparken für 15 Minuten	0,10 Euro
Parkzone III	:		je 12 Stunden	1,50 Euro
			Kurzzeitparken für 30 Minuten	0,10 Euro

II.

Die Änderung der Verordnung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

Norden, den 12.12.2022

Stadt Norden

Der Bürgermeister

gez. – Eiben –

Erläuterungen:

Änderungen nach Variante 2; Sitzungsvorlage 0378/2022/3.3

Änderung sh. Sitzungsvorlage 0367/2022/3.3;

Beschlussempfehlung der Verwaltung: 13,00 €; Beschlussempfehlung des UEV/VA: 17,00 €