

Antrag der Redaktionskommission

vom 14.09.2018

<p>Netzanschlussverordnung (NAV)</p> <p>vom ...</p> <p><i>Der Gemeinderat,</i></p> <p>gestützt auf Ziff. 2.2.6 Energieabgabereglement¹ und nach Einsichtnahme in die Weisung des Stadtrats vom 7. Februar 2018²,</p> <p><i>beschliesst:</i></p>	001	<p>Netzanschlussverordnung (NAV)</p> <p>vom ...</p> <p><i>Der Gemeinderat,</i></p> <p>gestützt auf Ziff. 2.2.6 Reglement über den Betrieb des Verteilnetzes und die Energielieferung des Elektrizitätswerks der Stadt Zürich (ewz) (Energieabgabereglement)¹ und nach Einsichtnahme in die Weisung des Stadtrats vom 7. Februar 2018²,</p> <p><i>beschliesst:</i></p>
	002	
<p>I. Einleitung</p>	003	<p><u>I. Einleitung</u></p>
<p>Geltungsbereich</p> <p>Art. 1 Diese Verordnung regelt die Erhebung von Gebühren für den Anschluss in Niederspannung an das Verteilnetz des Elektrizitätswerks der Stadt Zürich (ewz).</p>	004	<p>Geltungsbereich</p> <p>Art. 1 Diese Verordnung regelt die Erhebung von Gebühren für den Anschluss in Niederspannung an das Verteilnetz des Elektrizitätswerks der Stadt Zürich (ewz).</p>
	005	

¹ Reglement über den Betrieb des Verteilnetzes und die Energielieferung des Elektrizitätswerks der Stadt Zürich (ewz) vom 28. Januar 2009, AS 732.210.

² Begründung siehe STRB Nr. 86 vom 7. Februar 2018.

¹ vom 28. Januar 2009, AS 732.210.

² Begründung siehe STRB Nr. 86 vom 7. Februar 2018.

<p>Begriffe</p> <p>Art. 2 ¹ In dieser Verordnung bedeuten:</p> <p>a. Netzanschluss: technische Anbindung von Anlagen an das Verteilnetz (einschliesslich aller baulichen Voraussetzungen) ab dem Netzanschlusspunkt bis zur Grenzstelle gemäss Ziff. 2.1.7 Energieabgabereglement³;</p> <p>b. Transitleitung: Netzkabel, das zwei Verteilstellen (Verteilkabine, -nische oder -raum) verbindet und der Redundanz dient;</p> <p>c. Netzanschlusspunkt⁴: Stelle, an der eine Anlage an einer Verteilstelle (Verteilkabine, -nische oder -raum), in einer Transformatorstation, am letzten Anschluss an das Netz (Netzkabel) im öffentlichen Grund oder an einer Transitleitung im privaten Grund in Niederspannung an das Verteilnetz angeschlossen ist;</p> <p>d. Anschlussüberstromunterbrecher: Sicherung zwischen Verteilnetz und Hausinstallation;</p> <p>e. Bauliche Voraussetzungen: Für die Erstellung und den Betrieb des Netzanschlusses erforderliche Infrastruktur und Massnahmen wie z. B. Rohrblöcke, Mauerdurchbrüche, Brandabschlüsse;</p> <p>f. Auswechslung: Ersatz des kompletten Netzanschlusses;</p> <p>g. Änderung eines Netzanschlusses: Ersatz eines Teils oder Verlegung eines Teils des Netzanschlusses;</p> <p>h. Verstärkung: Erhöhung der maximalen Anschlussleistung des Netzanschlusses in kVA;</p> <p>i. Netzanschlussbeitrag: Gebühr zur Deckung der Erstellungskosten</p>	<p>006</p> <p>Begriffe</p> <p>Art. 2 In dieser Verordnung bedeuten:</p> <p>a. Netzanschluss: technische Anbindung von Anlagen an das Verteilnetz (einschliesslich aller baulichen Voraussetzungen) ab dem Netzanschlusspunkt bis zur Grenzstelle gemäss Ziff. 2.1.7 Energieabgabereglement³;</p> <p>b. Transitleitung: Netzkabel, das zwei Verteilstellen (Verteilkabine, -nische oder -raum) verbindet und der Redundanz dient;</p> <p>c. Netzanschlusspunkt: Stelle, an der eine Anlage an einer Verteilstelle, in einer Transformatorstation, am letzten Anschluss an das Netzkabel im öffentlichen Grund oder an einer Transitleitung im privaten Grund in Niederspannung an das Verteilnetz angeschlossen ist;</p> <p>d. Anschlussüberstromunterbrecher: Sicherung zwischen Verteilnetz und Hausinstallation;</p> <p>e. bauliche Voraussetzungen: für die Erstellung und den Betrieb des Netzanschlusses erforderliche Infrastruktur und Massnahmen wie z. B. Rohrblöcke, Mauerdurchbrüche oder Brandabschlüsse;</p> <p>f. Auswechslung: Ersatz des kompletten Netzanschlusses;</p> <p>g. Änderung des Netzanschlusses: Ersatz eines Teils oder Verlegung eines Teils des Netzanschlusses;</p> <p>h. Verstärkung: Erhöhung der maximalen Anschlussleistung</p>
--	---

³ Reglement über den Betrieb des Verteilnetzes und die Energielieferung des Elektrizitätswerks der Stadt Zürich (ewz) vom 28. Januar 2009, AS 732.210.

⁴ Die Bezeichnung Netzanschlusspunkt ist Synonym zu der in der Branche teils verwendeten Bezeichnung Verknüpfungspunkt.

³ Reglement über den Betrieb des Verteilnetzes und die Energielieferung des Elektrizitätswerks der Stadt Zürich (ewz) vom 28. Januar 2009, AS 732.210.

<p>ten des Netzanschlusses sowie des Anschlussüberstromunterbrechers;</p> <p>j. Netzkostenbeitrag: Gebühr zur Finanzierung der dem Netzanschluss vorgelagerten Infrastruktur.</p>		<p>des Netzanschlusses in kVA;</p> <p><u>i.</u> Netzanschlussbeitrag: Gebühr zur Deckung der Erstellungskosten des Netzanschlusses sowie des Anschlussüberstromunterbrechers;</p> <p><u>j.</u> Netzkostenbeitrag: Gebühr zur Finanzierung der dem Netzanschluss vorgelagerten Infrastruktur.</p>
<p>² Eine vereinfachte Darstellung eines Netzanschlusses befindet sich im Anhang zu dieser Verordnung.</p>	007	<p><u>[Abs. 2 gestrichen]</u></p>
	008	
<p>II. Gebühren</p>	009	<p><u>II. Gebühren</u></p>
<p>Gebührenpflichtige Art. 3 ¹ Der Netzanschlussbeitrag, der Netzkostenbeitrag und allfällige weitere Gebühren dieser Verordnung werden von der Grundeigentümerin oder dem Grundeigentümer oder der Bestellerin oder dem Besteller geschuldet.</p>	010	<p>Gebührenpflichtige Art. 3 ¹ Der Netzanschlussbeitrag, der Netzkostenbeitrag und allfällige weitere Gebühren dieser Verordnung werden von der Grundeigentümerin oder dem Grundeigentümer oder der Bestellerin oder dem Besteller geschuldet.</p>
<p>² Die Grundeigentümerin oder der Grundeigentümer und die Bestellerin oder der Besteller des Anschlusses haften solidarisch für Netzanschlussbeitrag, Netzkostenbeitrag und allfällige weitere Gebühren.</p>	011	<p>² Die Grundeigentümerin oder der Grundeigentümer und die Bestellerin oder der Besteller des Anschlusses haften solidarisch für Netzanschlussbeitrag, Netzkostenbeitrag und allfällige weitere Gebühren.</p>
	012	
<p>A. Netzanschlussbeitrag</p>	013	<p><u>A. Netzanschlussbeitrag</u></p>
<p>Netzanschlussbeitrag Art. 4 ¹ Der Netzanschlussbeitrag ist geschuldet bei:</p> <p>a. Neuanschluss einer Anlage an das Verteilnetz;</p> <p>b. Auswechslung des Netzanschlusses;</p>	014	<p><u>Beitragspflicht</u> Art. 4 ¹ Der Netzanschlussbeitrag ist geschuldet bei:</p> <p><u>a.</u> Neuanschluss einer Anlage an das Verteilnetz;</p> <p><u>b.</u> Auswechslung des Netzanschlusses;</p>

<p>c. Verstärkung eines Netzanschlusses mit physischen Massnahmen;</p> <p>d. Änderung eines Netzanschlusses;</p> <p>e. Bauanschlüssen und anderen temporären Netzanschlüssen;</p> <p>f. Rückbau eines Netzanschlusses.</p>		<p>c. Verstärkung des Netzanschlusses mit physischen Massnahmen;</p> <p>d. Änderung des Netzanschlusses;</p> <p>e. Bauanschlüssen und anderen temporären Netzanschlüssen;</p> <p>f. Rückbau des Netzanschlusses.</p>
<p>² Das ewz kann auf die Verrechnung der Kosten verzichten, wenn ein öffentliches Interesse besteht.</p>	015	<p>² Das ewz kann auf die Verrechnung des Netzanschlussbeitrags verzichten, wenn ein öffentliches Interesse am Netzanschluss besteht.</p>
<p>³ Die Grundeigentümerin oder der Grundeigentümer oder die Bestellerin oder der Besteller erwirbt für den Netzanschluss allfällig notwendige Durchleitungsrechte auf eigene Kosten.</p>	016	<p>³ Die Grundeigentümerin oder der Grundeigentümer oder die Bestellerin oder der Besteller erwirbt für den Netzanschluss allfällig notwendige Durchleitungsrechte auf eigene Kosten.</p>
	017	
<p>B. Berechnungsgrundlage Netzanschlussbeitrag</p>	018	<p>[Zwischentitel gestrichen]</p>
<p>Grundlage Art. 5 Der Netzanschlussbeitrag bemisst sich nach den Kosten des Netzanschlusses ab Netzanschlusspunkt bis und mit Anschlussüberstromunterbrecher.</p>	019	<p>Berechnungsgrundlage Art. 5 Der Netzanschlussbeitrag bemisst sich nach den Kosten des Netzanschlusses ab Netzanschlusspunkt bis und mit Anschlussüberstromunterbrecher.</p>
	020	
<p>Neuanschluss und Ersatz Art. 6 ¹ Das ewz verrechnet die Kosten innerhalb der Bauzone im öffentlichen Grund pauschalisiert und im privaten Grund und ausserhalb der Bauzone nach Aufwand bei:</p> <p>a. Neuanschluss einer Anlage an das Verteilnetz (exklusive einphasige Kleinanschlüsse für die öffentliche Infrastruktur);</p> <p>b. Auswechslung eines Netzanschlusses (ausgenommen Alters-</p>	021	<p>Neuanschluss und Ersatz Art. 6 ¹ Das ewz berechnet die Kosten innerhalb der Bauzone im öffentlichen Grund pauschal und im privaten Grund und ausserhalb der Bauzone nach Aufwand bei:</p> <p>a. Neuanschluss einer Anlage an das Verteilnetz (ausgenommen einphasige Kleinanschlüsse für die öffentliche Infrastruktur);</p> <p>b. Auswechslung des Netzanschlusses (ausgenommen Alters-</p>

<p>ersatz);</p> <p>c. Verstärkung eines Netzanschlusses.</p>		<p>ersatz);</p> <p>c. Verstärkung des Netzanschlusses.</p>
<p>² Bei Altersersatz übernimmt das ewz die Kosten für das Kabel sowie für die baulichen Voraussetzungen im öffentlichen Grund. Die Grundeigentümerin oder der Grundeigentümer bezahlt die Aufwendungen im privaten Grund.</p>	022	<p>² Bei Altersersatz übernimmt das ewz die Kosten für das Kabel sowie für die baulichen Voraussetzungen im öffentlichen Grund. Die Grundeigentümerin oder der Grundeigentümer bezahlt die Aufwendungen im privaten Grund.</p>
	023	
<p>Übrige Anschlüsse Art. 7 Das ewz verrechnet die Kosten im öffentlichen und im privaten Grund nach Aufwand bei:</p> <p>a. Änderung eines Netzanschlusses;</p> <p>b. einphasigen Kleinanschlüssen für die öffentliche Infrastruktur;</p> <p>c. Bauanschlüssen und anderen temporären Netzanschlüssen;</p> <p>d. Rückbau eines Netzanschlusses.</p>	024	<p>Übrige Anschlüsse Art. 7 Das ewz berechnet die Kosten im öffentlichen und im privaten Grund nach Aufwand bei:</p> <p>a. Änderung des Netzanschlusses;</p> <p>b. einphasigen Kleinanschlüssen für die öffentliche Infrastruktur;</p> <p>c. Bauanschlüssen und anderen temporären Netzanschlüssen;</p> <p>d. Rückbau des Netzanschlusses.</p>
	025	
<p>C. Netzkostenbeitrag</p>	026	<p><u>B. Netzkostenbeitrag</u></p>
<p>Netzkostenbeitrag Art. 8 ¹ Der Netzkostenbeitrag ist geschuldet bei:</p> <p>a. Neuanschluss einer Anlage an das Verteilnetz;</p> <p>b. Verstärkung eines Netzanschlusses mit oder ohne physische Massnahmen;</p> <p>c. Bauanschlüssen und anderen temporären Netzanschlüssen ab einer Einsatzdauer von 5 Jahren;</p> <p>d. Wiederinbetriebnahme eines rückgebauten Netzanschlusses</p>	027	<p><u>Beitragspflicht</u> Art. 8 ¹ Der Netzkostenbeitrag ist geschuldet bei:</p> <p>a. Neuanschluss einer Anlage an das Verteilnetz;</p> <p>b. Verstärkung des Netzanschlusses mit oder ohne physische Massnahmen;</p> <p>c. Bauanschlüssen und anderen temporären Netzanschlüssen ab einer Einsatzdauer von fünf Jahren;</p> <p>d. Wiederinbetriebnahme eines rückgebauten Netzanschlusses</p>

<p>ab dem gleichen Netzanschlusspunkt nach mehr als 5 Jahren; e. Wechsel der Netzebene.</p>		<p>ab dem gleichen Netzanschlusspunkt nach mehr als fünf Jahren; e. Wechsel der Netzebene.</p>
<p>² Eine allfällige Reduktion der Leistung eines bestehenden Netzanschlusses gibt keinen Anspruch auf Rückerstattung von bezahlten Netzkostenbeiträgen.</p>	028	<p>² Aus einer allfälligen Reduktion der Leistung eines bestehenden Netzanschlusses entsteht kein Anspruch auf Rückerstattung von Netzkostenbeiträgen.</p>
	029	
<p>D. Berechnungsgrundlage Netzkostenbeitrag</p>	030	<p>[Zwischentitel gestrichen]</p>
<p>Neuan- schlüsse, Wiederin- betrieb- nahme nach 5 Jahren, Bau- und andere temporäre Anschlüsse</p> <p>Art. 9 Der Netzkostenbeitrag berechnet sich aufgrund des maximal möglichen Leistungsbezugs aus dem Netz bei:</p> <p>a. Neuanschlüssen von Anlagen an das Verteilnetz; b. Wiederinbetriebnahme eines rückgebauten Netzanschlusses ab dem gleichen Netzanschlusspunkt nach mehr als 5 Jahren; c. Bauanschlüssen und anderen temporären Netzanschlüssen ab einer Einsatzdauer von 5 Jahren.</p>	031	<p>Berechnung nach Maximum</p> <p>Art. 9 Der Netzkostenbeitrag berechnet sich aufgrund des maximal möglichen Leistungsbezugs aus dem Netz bei:</p> <p>a. Neuanschluss einer Anlage an das Verteilnetz; b. Wiederinbetriebnahme eines rückgebauten Netzanschlusses ab dem gleichen Netzanschlusspunkt nach mehr als fünf Jahren; c. Bauanschlüssen und anderen temporären Netzanschlüssen ab einer Einsatzdauer von fünf Jahren.</p>
	032	
<p>Wiederin- betrieb- nahme innerhalb von 5 Jahren und Ver- stärkungen</p> <p>Art. 10 Der Netzkostenbeitrag berechnet sich aufgrund der Differenz zwischen dem bisherigen und dem neuen maximal möglichen Leistungsbezug aus dem Netz bei:</p> <p>a. Verstärkungen mit oder ohne physische Massnahmen; b. Wiederinbetriebnahme eines rückgebauten Netzanschlusses ab dem gleichen Netzanschlusspunkt innerhalb von 5 Jahren.</p>	033	<p>Berechnung nach Differenz</p> <p>Art. 10 Der Netzkostenbeitrag berechnet sich aufgrund der Differenz zwischen dem bisherigen und dem neuen maximal möglichen Leistungsbezug aus dem Netz bei:</p> <p>a. Verstärkung mit oder ohne physische Massnahmen; b. Wiederinbetriebnahme eines rückgebauten Netzanschlusses ab dem gleichen Netzanschlusspunkt innerhalb von fünf Jahren.</p>

		034	
Netzebenenwechsel	Art. 11 Bei der Berechnung des Netzkostenbeitrags beim Netzebenenwechsel werden schon bezahlte Netzkostenbeiträge angerechnet.	035	Netzebenenwechsel Art. 11 Bei der Berechnung des Netzkostenbeitrags beim Netzebenenwechsel werden schon bezahlte Netzkostenbeiträge angerechnet.
		036	
Gebührenansatz	Art. 12 Der Stadtrat ist ermächtigt, den Netzkostenbeitrag für den Netzanschluss an die Netzebene 7 basierend auf den geltenden Branchenempfehlungen des Verbands Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen (VSE) ⁵ sowie der Gesetzgebung zur Stromversorgung festzulegen.	037	Gebührenansatz Art. 12 Der Stadtrat ist ermächtigt, den Netzkostenbeitrag für den Netzanschluss an die Netzebene 7 basierend auf den geltenden Branchenempfehlungen des Verbands Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen (VSE) ⁴ sowie der Gesetzgebung zur Stromversorgung festzulegen.
		038	
Leistungsstufen	Art. 13 ¹ Der Netzkostenbeitrag basiert auf der angemeldeten Leistung in kVA beim Bezug, wobei dieser Wert für die Gebührenberechnung auf die nächsthöhere Leistungsstufe aufgerundet wird.	039	Leistungsstufen Art. 13 ¹ Der Netzkostenbeitrag basiert auf der angemeldeten Leistung in kVA beim Bezug, wobei dieser Wert für die Gebührenberechnung auf die nächsthöhere Leistungsstufe aufgerundet wird.
	² Leistungsstufen in kVA (A bei Niederspannung): 28 (40), 44 (63), 55 (80), 70 (100), 110 (160), 170 (250), 220 (315), 280 (400), 440 (630), 500 (720), 560 (800), 660 (950), 850 (1220), 1000 (1440), 1200 (1730), 1400 (2000), 1600 (2300), 1800 (2600), 2000 (2880), 2200 (3170), 2400 (3460), 2600 (3750), 2800 (4040), 3000 (4330) usw.	040	² Leistungsstufen in kVA (A bei Niederspannung): 28 (40), 44 (63), 55 (80), 70 (100), 110 (160), 170 (250), 220 (315), 280 (400), 440 (630), 500 (720), 560 (800), 660 (950), 850 (1220), 1000 (1440), 1200 (1730), 1400 (2000), 1600 (2300), 1800 (2600), 2000 (2880), 2200 (3170), 2400 (3460), 2600 (3750), 2800 (4040), 3000 (4330) usw.

⁵ Branchenempfehlung Strommarkt Schweiz, Empfehlung Netzanschluss (für alle Netzanschlussnehmerinnen und -nehmer an das Verteilnetz) des Verbands Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen (VSE).

⁴ Branchenempfehlung Strommarkt Schweiz, Empfehlung Netzanschluss (für alle Netzanschlussnehmerinnen und -nehmer an das Verteilnetz), **Bezugsquelle:** Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen (VSE), www.strom.ch.

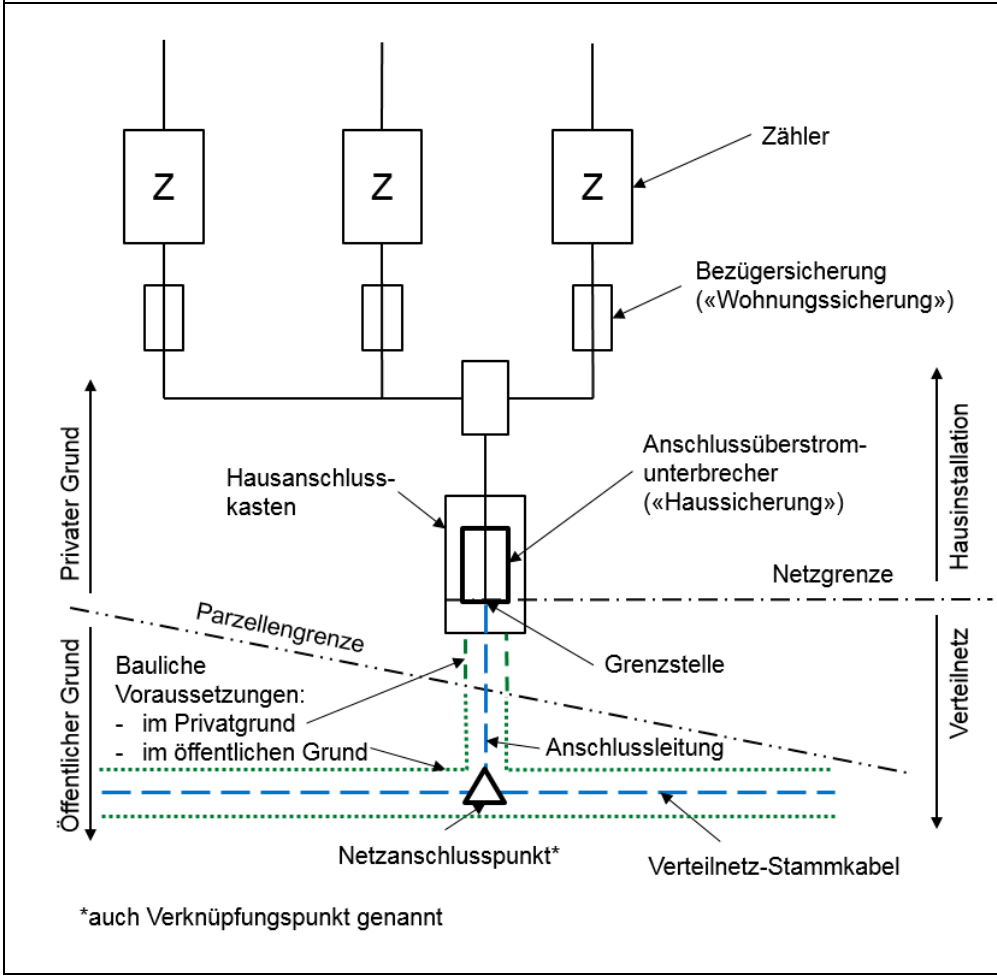
<p>³ Die Leistungsstufen 70–660, 1000, 2000, 3000 kVA usw. entsprechen den vom ewz verwendeten Normanschlüssen; bei den übrigen handelt es sich um Zwischenstufen zum Zweck der Gebührenverlagerung. Wird ein Netzkostenbeitrag aufgrund einer Zwischenstufe veranlagt, kann die effektive Bezugsleistung mittels einer entsprechenden Messeinrichtung dauernd überwacht werden. Übersteigt die effektive Bezugsleistung die bestellte Zwischenstufe, wird dem bestellten Anschluss die nächst höhere Leistungsstufe zugeteilt und die Differenz nachveranlagt.</p>	041	<p>³ Die Leistungsstufen 70–660, 1000, 2000, 3000 kVA usw. entsprechen den vom ewz verwendeten Normanschlüssen; bei den übrigen handelt es sich um Zwischenstufen zum Zweck der Gebührenverlagerung. Wird ein Netzkostenbeitrag aufgrund einer Zwischenstufe veranlagt, kann die effektive Bezugsleistung mittels einer entsprechenden Messeinrichtung dauernd überwacht werden. Übersteigt die effektive Bezugsleistung die bestellte Zwischenstufe, wird dem bestellten Anschluss die nächst höhere Leistungsstufe zugeteilt und die Differenz nachveranlagt.</p>
	042	
<p>E. Weitere Gebühren in Zusammenhang mit dem Netzanschluss</p>	043	<p><u>C. Weitere Gebühren in Zusammenhang mit dem Netzanschluss</u></p>
<p>Änderungen am Versorgungs- und Messkonzept</p> <p>Art. 14 Bei Änderungen am Versorgungs- und Messkonzept und Annullierungen, die nach Bewilligung des Netzanschlusses durch das ewz erfolgen, verrechnet das ewz der Grundeigentümerin oder dem Grundeigentümer oder der Bestellerin oder dem Besteller die zusätzlich notwendigen Leistungen oder die bei einer Annullierung bereits erbrachten Leistungen nach Aufwand.</p>	044	<p>Änderungen <u>und Annullierungen</u></p> <p>Art. 14 Bei Änderungen am Versorgungs- und Messkonzept und Annullierungen, die nach Bewilligung des Netzanschlusses durch das ewz erfolgen, verrechnet das ewz der Grundeigentümerin oder dem Grundeigentümer oder der Bestellerin oder dem Besteller die zusätzlich notwendigen Leistungen oder die bei einer Annullierung bereits erbrachten Leistungen nach Aufwand.</p>
	045	
<p>Überdimensionierte Leistung auf Kundenwunsch</p> <p>Art. 15 ¹ Fordert die Grundeigentümerin oder der Grundeigentümer oder die Bestellerin oder der Besteller eine höhere als die vom ewz für die geplante Nutzung des Netzanschlusses vorgesehene Leistungsdimension, ist für die Bereitstellung der geforderten Mehrleistung eine zusätzliche Gebühr zu entrichten.</p>	046	<p>Überdimensionierte <u>Leistung</u></p> <p>Art. 15 ¹ Fordert die Grundeigentümerin oder der Grundeigentümer oder die Bestellerin oder der Besteller eine höhere als die vom ewz für die geplante Nutzung des Netzanschlusses vorgesehene Leistungsdimension, ist für die Bereitstellung der geforderten Mehrleistung eine zusätzliche Gebühr zu entrichten.</p>
<p>² Die gemäss Abs. 1 geschuldete Gebühr fällt pro kVA der geforderten Mehrleistung an und basiert auf dem für den überdimen-</p>	047	<p>² Die gemäss Abs. 1 geschuldete Gebühr fällt pro kVA der geforderten Mehrleistung an und basiert auf dem für den überdimen-</p>

onierten Leistungsanteil pauschalisierten Netznutzungsentgelt für 10 Jahre seit Inbetriebnahme des Netzanschlusses.		sionierten Leistungsanteil pauschalen Netznutzungsentgelt für zehn Jahre seit Inbetriebnahme des Netzanschlusses.
³ Der Stadtrat publiziert die Kosten pro kVA gemäss der Berechnungsgrundlage in Abs. 2.	048	³ Der Stadtrat publiziert die Kosten pro kVA gemäss der Berechnungsgrundlage in Abs. 2.
⁴ Nutzt die Grundeigentümerin oder der Grundeigentümer den Anschluss innerhalb der ersten fünf Jahre nach Inbetriebnahme im Rahmen der geforderten Mehrleistung, wird der gemäss Abs. 2 berechnete Betrag anteilmässig nach Zeitwert und effektiver Nutzung zurückerstattet.	049	⁴ Nutzt die Grundeigentümerin oder der Grundeigentümer den Anschluss innerhalb der ersten fünf Jahre nach Inbetriebnahme im Rahmen der geforderten Mehrleistung, wird der gemäss Abs. 2 berechnete Betrag anteilmässig nach Zeitwert und effektiver Nutzung zurückerstattet.
	050	
III. Allgemeine Bestimmungen	051	<u>III. Allgemeine Bestimmungen</u>
Mehrwertsteuer Art. 16 Alle Preise verstehen sich exklusive Mehrwertsteuer. Diese wird zum jeweils gültigen Satz zusätzlich geschuldet.	052	Mehrwertsteuer Art. 16 Alle Preise verstehen sich exklusive Mehrwertsteuer. Diese wird zum jeweils gültigen Satz zusätzlich geschuldet.
	053	
Fälligkeiten Art. 17 Der Netzanschlussbeitrag und der Netzkostenbeitrag sowie die für eine überdimensionierte Leistung zu zahlende Zusatzgebühr gemäss Art. 15 Abs. 1 werden nach Bauvollendung erhoben. Die Zahlungen werden mit der Rechnungstellung fällig und sind innerhalb von 30 Tagen zu entrichten.	054	Fälligkeiten Art. 17 Der Netzanschlussbeitrag und der Netzkostenbeitrag sowie die für eine überdimensionierte Leistung zu zahlende Zusatzgebühr gemäss Art. 15 Abs. 1 werden nach Bauvollendung erhoben. Die Zahlungen werden mit der Rechnungstellung fällig und sind innerhalb von 30 Tagen zu entrichten.
	055	
IV. Schlussbestimmungen	056	<u>IV. Schlussbestimmungen</u>
Ausführungsbestimmungen Art. 18 Der Stadtrat erlässt Ausführungsbestimmungen zu dieser Verordnung.	057	Ausführungsbestimmungen Art. 18 Der Stadtrat erlässt Ausführungsbestimmungen zu dieser Verordnung.

		058	
Verhältnis zum bisherigen Recht	Art. 19 Auf Netzanschlussgesuche gemäss Ziff. 2.1.2 Energieabgabereglement, die vor Inkraftsetzung der Netzanschlussverordnung gestellt werden, ist der Tarif N, Netzanschluss für das Elektrizitätswerk, anwendbar. Ausschlaggebend ist der Poststempel und bei E-Mail-Gesuch das Eingangsdatum.	059	Bisheriges Recht Art. 19 Auf Netzanschlussgesuche gemäss Ziff. 2.1.2 Energieabgabereglement, die vor Inkraftsetzung der Netzanschlussverordnung gestellt werden, ist der Tarif N, Netzanschluss für das Elektrizitätswerk, anwendbar. Ausschlaggebend ist der <u>Zeitpunkt der Einreichung des Gesuchs</u> .
		060	
Aufhebung bisherigen Rechts	Art. 20 Der Tarif N, Netzanschluss für das Elektrizitätswerk, Gemeinderatsbeschluss vom 25. Januar 2006, wird mit Inkraftsetzung der Netzanschlussverordnung aufgehoben.	061	Aufhebung bisherigen Rechts Art. 20 Der Tarif N, Netzanschluss für das Elektrizitätswerk, Gemeinderatsbeschluss vom 25. Januar 2006, wird mit <u>Inkrafttreten</u> der Netzanschlussverordnung aufgehoben.
		062	
Inkraftsetzung	Art. 21 Der Stadtrat setzt diese Verordnung in Kraft.	063	<u>Inkrafttreten</u> Art. 21 Der Stadtrat setzt diese Verordnung in Kraft.

Anhang

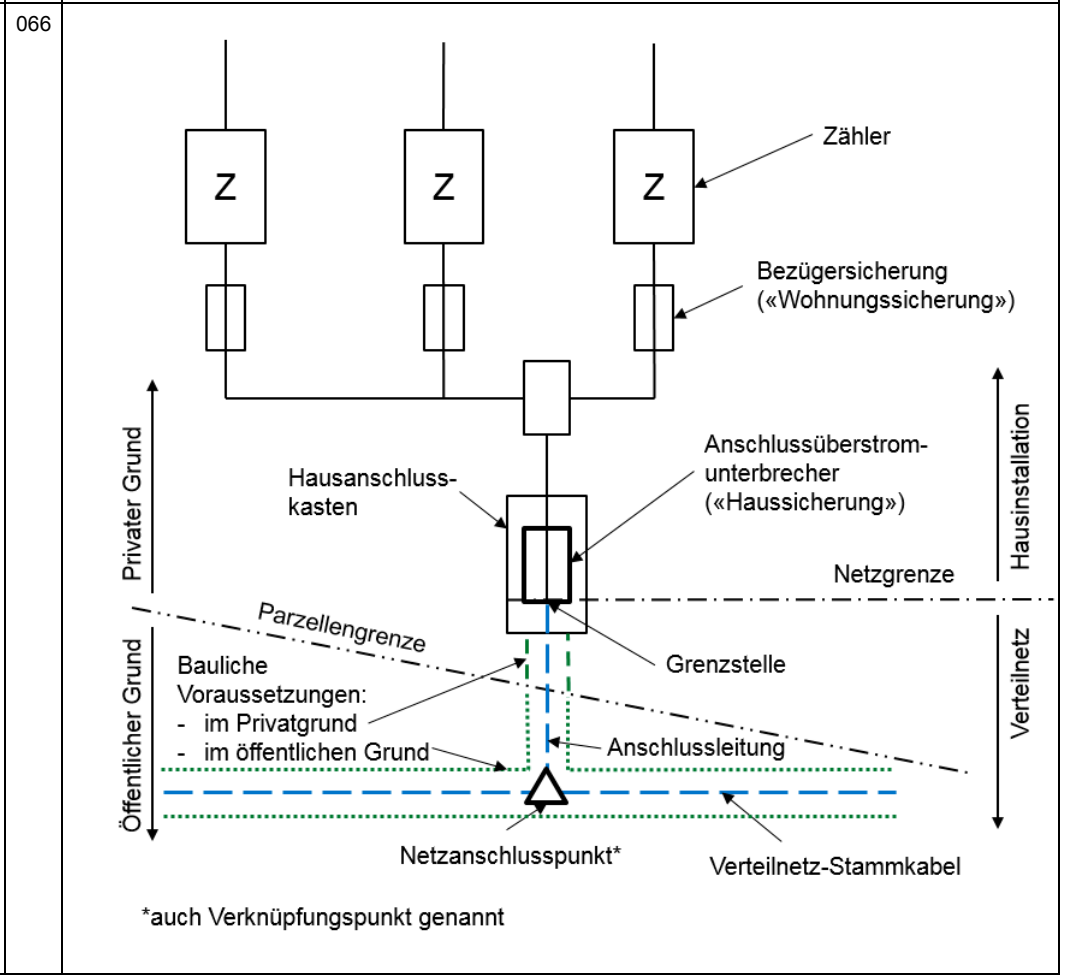
Vereinfachte Darstellung eines Netzanschlusses



064

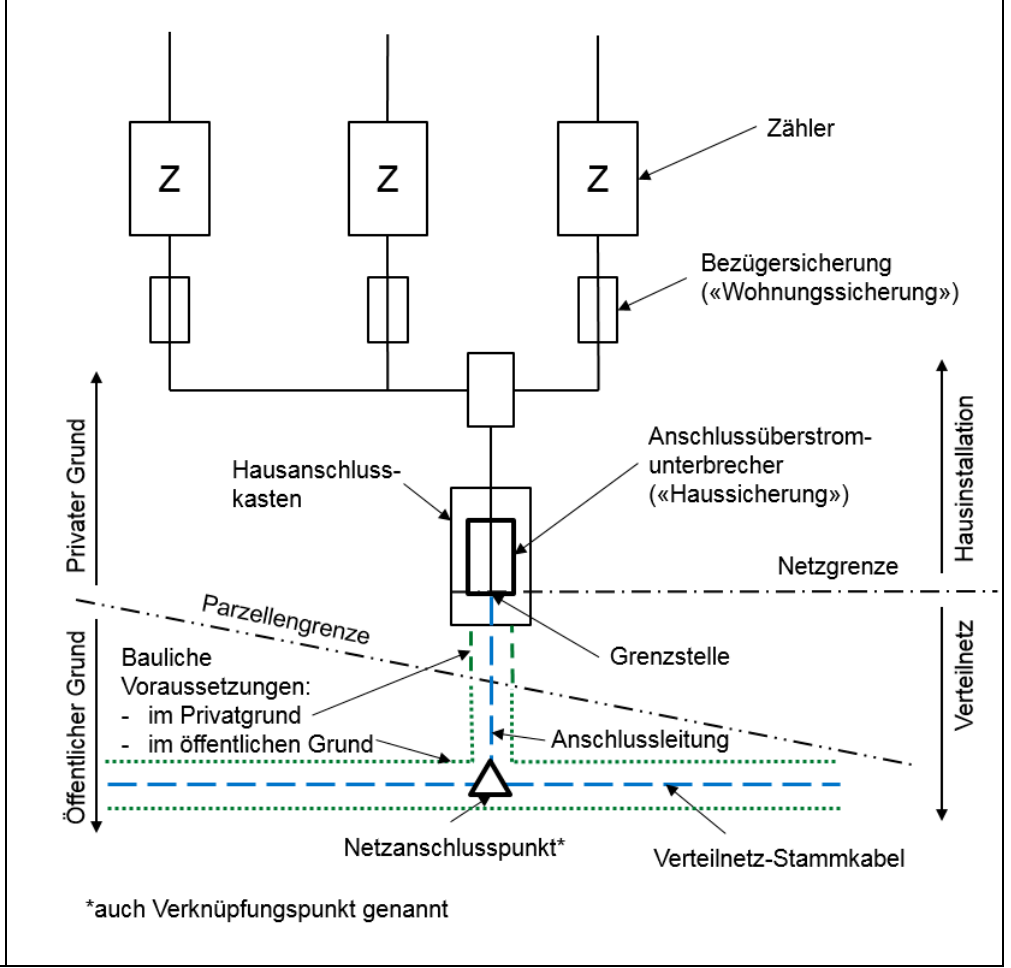
Anhang

Vereinfachte Darstellung eines Netzanschlusses



065

066



<p>Das Reglement über den Betrieb des Verteilnetzes und die Energielieferung des Elektrizitätswerks der Stadt Zürich (ewz) (AS 732.210) vom 28. Januar 2009 wird wie folgt geändert:</p>	067	<p><u>AS 732.210</u></p> <p><u>Reglement über den Betrieb des Verteilnetzes und die Energielieferung des Elektrizitätswerks der Stadt Zürich (ewz)</u></p> <p><u>Änderung vom ...</u></p> <p><u>Der Gemeinderat,</u></p> <p><u>gestützt auf Art. 41 lit. I GO¹ und nach Einsichtnahme in die Weisung des Stadtrats vom 1. Februar 2018²,</u></p> <p><u>beschliesst:</u></p> <p>Das Reglement über den Betrieb des Verteilnetzes und die Energielieferung des Elektrizitätswerks der Stadt Zürich (ewz) <u>vom 28. Januar 2009</u> wird wie folgt geändert:</p>
	068	
2.1.4 Werkvorschriften	069	2.1.4 Werkvorschriften
<p>Das ewz erlässt technische Vorschriften für den Anschluss an das Verteilnetz.</p> <p>Das ewz erlässt technische Vorschriften in Zusammenhang mit Systemdienstleistungen.</p>	070	<p>Das ewz erlässt technische Vorschriften für den Anschluss an das Verteilnetz.</p> <p>Das ewz erlässt technische Vorschriften in Zusammenhang mit Systemdienstleistungen.</p>
	071	
2.1.5 Anschlüsse in Mittel- und Hochspannung und besondere	072	2.1.5 Anschlüsse in Mittel- und Hochspannung und beson-

¹ AS 101.100

² Begründung siehe STRB Nr. 81 vom 1. Februar 2018.

Anschlüsse		dere Anschlüsse
<p>Der Stadtrat regelt die Voraussetzungen für einen Anschluss in Mittel- und Hochspannung und für besondere Anschlüsse sowie die Grundsätze der Kostentragung. Gestützt darauf legt das ewz die Spannungsebene fest und vereinbart die Einzelheiten von Mittel- und Hochspannungsanschlüssen sowie besonderen Anschlüssen in einem Vertrag mit der Kundin oder dem Kunden.</p>	073	<p>Der Stadtrat regelt die Voraussetzungen für einen Anschluss in Mittel- und Hochspannung und für besondere Anschlüsse sowie die Grundsätze der Kostentragung. Gestützt darauf legt das ewz die Spannungsebene fest und vereinbart die Einzelheiten von Mittel- und Hochspannungsanschlüssen sowie besonderen Anschlüssen in einem Vertrag mit der Kundin oder dem Kunden.</p>
	074	
2.1.7 Grenzstelle	075	2.1.7 Grenzstelle
<p>Als Grenzstelle zwischen Verteilnetz und Hausinstallation gelten</p> <ul style="list-style-type: none"> a. bei unterirdischen Netzanschlüssen die Eingangsklemmen des Anschlussüberstromunterbrechers, oder b. bei oberirdischen Netzanschlüssen die Abspannisolatoren des Hausanschlusses. <p>Die Grenzstelle ist massgebend für die Zuordnung des Eigentums, der Haftung und der Unterhalts- und Instandhaltungspflicht.</p>	076	<p>Als Grenzstelle zwischen Verteilnetz und Hausinstallation gelten</p> <ul style="list-style-type: none"> a. bei unterirdischen Netzanschlüssen die Eingangsklemmen des Anschlussüberstromunterbrechers; oder b. bei oberirdischen Netzanschlüssen die Abspannisolatoren des Hausanschlusses. <p>Die Grenzstelle ist massgebend für die Zuordnung des Eigentums, der Haftung und der Unterhalts- und Instandhaltungspflicht.</p>
	077	
2.1.8 Reduktion der Anschlussleistung	078	2.1.8 Reduktion der Anschlussleistung
<p>Wenn die Kundin oder der Kunde während fünf Jahren seit Anschluss an das Verteilnetz die Anschlussleistung nicht oder nur bis zu 60 Prozent nutzt, kann das ewz die Anschlussleistung unter Berücksichtigung einer Reserve angemessen vermindern.</p>	079	<p>Wenn die Kundin oder der Kunde während fünf Jahren seit Anschluss an das Verteilnetz die Anschlussleistung nicht oder nur bis zu 60 Prozent nutzt, kann das ewz die Anschlussleistung unter Berücksichtigung einer Reserve angemessen vermindern.</p>

<p>Bei Anschlüssen, für die eine Zusatzgebühr gemäss Art. 15 Netzanschlussverordnung bezahlt wurde, kann das ewz nach zehn Jahren seit Anschluss an das Verteilnetz die Anschlussleistung unter Berücksichtigung einer Reserve angemessen vermindern, wenn die Anschlussleistung nur bis zu 60 Prozent genutzt wird.</p> <p>Geleistete Netzanschlussbeiträge und Netzkostenbeiträge werden nicht zurückvergütet.</p> <p>Wenn das ewz die Anschlussleistung reduziert hat und die Kundin oder der Kunde später ein Gesuch um Erhöhung der Anschlussleistung stellt, rechnet das ewz geleistete Netzkostenbeiträge an zusätzlich fällige Netzkostenbeiträge an.</p>		<p>Bei Anschlüssen, für die eine Zusatzgebühr gemäss Art. 15 Netzanschlussverordnung (NAV)³ bezahlt wurde, kann das ewz nach zehn Jahren seit Anschluss an das Verteilnetz die Anschlussleistung unter Berücksichtigung einer Reserve angemessen vermindern, wenn die Anschlussleistung nur bis zu 60 Prozent genutzt wurde.</p> <p>Geleistete Netzanschlussbeiträge und Netzkostenbeiträge werden nicht zurückerstattet.</p> <p>Wenn das ewz die Anschlussleistung reduziert hat und die Kundin oder der Kunde später ein Gesuch um Erhöhung der Anschlussleistung stellt, rechnet das ewz geleistete Netzkostenbeiträge an zusätzlich fällige Netzkostenbeiträge an.</p>
	080	
2.2 Bau und Instandhaltung	081	2.2 Bau und Instandhaltung <u>des Netzanschlusses</u>
2.2.1 Bau und Instandhaltung	082	2.2.1 Bau und Instandhaltung
<p>Das ewz baut und unterhält den Netzanschluss ab Netzanschlusspunkt bis zur Grenzstelle und hält ihn instand.</p> <p>Das ewz entscheidet über den Altersersatz des Netzanschlusses sowie über das Vorgehen und die notwendige Instandsetzung bei Beschädigungen.</p>	083	<p>Das ewz baut und unterhält den Netzanschluss ab Netzanschlusspunkt bis zur Grenzstelle und hält ihn instand.</p> <p>Das ewz entscheidet über den Altersersatz des Netzanschlusses sowie über das Vorgehen und die notwendige Instandsetzung bei Beschädigungen.</p>
	084	

³ vom ..., AS

2.2.4 Ausführung	085	2.2.4 Ausführung
Das ewz bestimmt in Absprache mit der Grundeigentümerin oder dem Grundeigentümer oder der Bestellerin oder dem Besteller die Art und die Trasse des Netzanschlusses, den Kabelquerschnitt, den Ort der Hauseinführung, die Art und den Standort des Anschlussüberstromunterbrechers, der Steuer- und Messeinrichtungen mit den entsprechenden Kommunikationseinrichtungen sowie den Standort der notwendigen Transformatorenstationen.	086	Das ewz bestimmt in Absprache mit der Grundeigentümerin oder dem Grundeigentümer oder der Bestellerin oder dem Besteller die Art und die Trasse des Netzanschlusses, den Kabelquerschnitt, den Ort der Hauseinführung, die Art und den Standort des Anschlussüberstromunterbrechers, der Steuer- und Messeinrichtungen mit den entsprechenden Kommunikationseinrichtungen sowie den Standort der notwendigen Transformatorenstationen.
	087	
2.3.4 Netznutzungstarife	088	2.3.4 Netznutzungstarife
Das ewz verrechnet das Netznutzungsentgelt aufgrund der vom Gemeinderat erlassenen Tarife. Alle Preise verstehen sich exklusive Mehrwertsteuer, Zuschläge auf den Übertragungskosten der Hochspannungsnetze gemäss Art. 35 Energiegesetz (EnG, SR 730.0) und auf kantonale Leistungsaufträge gestützte Abgaben und Leistungen. Diese Abgaben werden zum jeweils gültigen Satz zusätzlich geschuldet.	089	Das ewz verrechnet das Netznutzungsentgelt aufgrund der vom Gemeinderat erlassenen Tarife. Alle Preise verstehen sich exklusive Mehrwertsteuer, Zuschläge auf den Übertragungskosten der Hochspannungsnetze gemäss Art. 35 Energiegesetz (EnG) ⁴ und auf kantonale Leistungsaufträge gestützte Abgaben und Leistungen. Diese Abgaben werden zum jeweils gültigen Satz zusätzlich geschuldet.
	090	
2.5.1 Grundsatz	091	2.5.1 Grundsatz
Abs. 4 aufgehoben	092	Abs. 4 aufgehoben

⁴ vom 30. September 2016, SR 730.0.

093

Zustimmung: Präsident Mark Richli (SP), Referent; Ernst Danner (EVP), Dr. Bernhard im Oberdorf (SVP), Simon Kälin-Werth (Grüne), Guy Krayenbühl (GLP)

Abwesend: Eduard Guggenheim (AL), Patrick Hadi Huber (SP), Claudia Simon (FDP)

Für die Redaktionskommission
Präsident Mark Richli (SP)
Sekretärin Marion Engeler