

## Preisblatt

zu den Ergänzenden Bedingungen der Syna GmbH zur Niederdruckanschlussverordnung (NDAV)  
vom 1. November 2006

### 1 Netzanschlusskosten

Die Standard-Netzanschlüsse DA32 und DA63 nach Ziffer 1.1 werden pauschal berechnet.

Die Standardbauweise für den Netzanschluss Gas ist der Innenraum-Netzanschluss im Privatgrund. Eine alternative Standardbauweise ist der Anschluss für eine Zähleranschlusssäule an der Gebäudeaußenwand. Die Zähleranschlusssäule ist hierbei Eigentum des Anschlussnehmers und nicht im Pauschalpreis enthalten.

Die Kostenpositionen der Standard-Netzanschlussvarianten enthalten jeweils als wesentliche Bestandteile die Kosten für Tiefbau, Löhne und Materialien.

Die Lohnkosten beinhalten neben der Herstellung des Anschlusses die Aufwendungen für die Arbeitsvorbereitung, die Koordination der Arbeiten, die Einmessung des Netzanschlusses, die Dokumentation des Netzanschlusses im Planwerk sowie die erstmalige Inbetriebsetzung des Netzanschlusses.

Vom Standard abweichende Netzanschlüsse werden individuell kalkuliert. Hierunter fallen zum Beispiel Anschlüsse die nicht aus dem bestehenden Ortsnetz versorgt werden, eine Anschlusslänge auf Kundengrund von über 50m überschreiten, Netzanschlüsse die außerhalb des Bebauungsbereiches hergestellt werden, Netzanschlüsse mit einer aufwändigen Trassenführung (z. B. Bahngleis- oder Bachquerung) oder Netzanschlüsse für die aufwändige Absperrmaßnahmen oder die Errichtung von Verkehrssignalanlagen erforderlich sind.

Der Pauschalpreis für einen Standard-Netzanschluss kann nur angeboten werden, wenn in der Straße unmittelbar am Anschlussobjekt bereits eine Ortsnetzleitung besteht.

#### 1.1 Standard-Innenraum-Netzanschluss DA32 / DA63

##### 1.1.1 Herstellung eines Standard-Netzanschlusses DA32 bis 15m Anschlusslänge auf dem Privatgrundstück

		pauschal	<b>1.650 €</b>
1.1.1.a	Mehrlänge über 15m		32 €/m
1.1.1.b	Bonus für die Durchführung der Erdarbeiten bis 15m auf dem Privatgrundstück durch den Anschlussnehmer	pauschal	170 €
1.1.1.c	Bonus für die Durchführung der Erdarbeiten auf dem Privatgrundstück für Mehrlängen nach Pos. 1.1.1.a durch den Anschlussnehmer		22 €/m
1.1.1.d	Bonus für die fachgerechte Herstellung des Wanddurchbruchs durch den Anschlussnehmer	pauschal	80 €

<b>1.1.2</b>	<b>Herstellung eines Standard-Netzanschlusses DA63 bis 15m Anschlusslänge auf dem Privatgrundstück</b>	<b>pauschal</b>	<b>1.770 €</b>
1.1.2.a	Mehrlänge über 15m		34 €/m
1.1.2.b	Bonus für die Durchführung der Erdarbeiten bis 15m auf dem Privatgrundstück durch den Anschlussnehmer	pauschal	170 €
1.1.2.c	Bonus für die Durchführung der Erdarbeiten auf dem Privatgrundstück für Mehrlängen nach Pos. 1.1.2.a durch den Anschlussnehmer		22 €/m
1.1.2.d	Bonus für die fachgerechte Herstellung des Wanddurchbruchs durch den Anschlussnehmer	pauschal	80 €

## 1.2 Standard-Außen-Netzanschluss DA32 / DA63

Herstellung eines Netzanschlusses für eine Zähleranschlusssäule mit den folgend genannten Spezifikationen. Die Anschlusssäule selbst ist **nicht** im Preis enthalten.

<b>1.2.1</b>	<b>Herstellung eines Netzanschlusses DA32 für eine Zähleranschlusssäule an der Gebäudeaußenwand bis 15m Anschlusslänge auf dem Privatgrundstück</b>	<b>pauschal</b>	<b>1.510 €</b>
1.2.1.a	Mehrlänge über 15m		32 €/m
1.2.1.b	Bonus für die Durchführung der Erdarbeiten bis 15m auf dem Privatgrundstück durch den Anschlussnehmer	pauschal	170 €
1.2.1.c	Bonus für die Durchführung der Erdarbeiten auf dem Privatgrundstück für Mehrlängen nach Pos. 1.1.1.a durch den Anschlussnehmer		22 €/m
<b>1.2.2</b>	<b>Herstellung eines Netzanschlusses DA63 für eine Zähleranschlusssäule an der Gebäudeaußenwand bis 15m Anschlusslänge auf dem Privatgrundstück</b>	<b>pauschal</b>	<b>1.590 €</b>
1.2.2.a	Mehrlänge über 15m		34 €/m
1.2.2.b	Bonus für die Durchführung der Erdarbeiten bis 15m auf dem Privatgrundstück durch den Anschlussnehmer	pauschal	170 €
1.2.2.c	Bonus für die Durchführung der Erdarbeiten auf dem Privatgrundstück für Mehrlängen nach Pos. 1.1.1.a durch den Anschlussnehmer		22 €/m

## 1.3 Bonuspauschalen bei gleichzeitiger Herstellung von Strom- und Gasnetzanschlüssen im Netzgebiet der Syna GmbH

Im Fall einer gleichzeitigen Herstellung von Netzanschlüssen für Gas (nach Ziffer 1.1, 1.2) und Strom, gelten sofern die Syna GmbH Netzbetreiber beider Gewerke ist, die folgend genannten Bonuspauschalen

1.3.1.a	Bonus auf den Gasnetzanschluss bei gemeinsamer Beauftragung eines Stromnetzanschlusses	<b>pauschal</b>	<b>140 €</b>
---------	--	-----------------	--------------

## 2. Baukostenzuschuss

2.1.	Netzanschlüsse bis 25 kW Nennwärmeleistung	510,00 €
2.2.	jedes weitere kW Nennwärmeleistung <u>bis 1 MW</u>	12,00 €
2.3.	jedes weitere kW Nennwärmeleistung <u>über 1 MW</u>	8,00 €

## 3. Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung (§ 24 Abs. 3 NDAV)

Der Preis für die Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung im Auftrag eines Lieferanten beträgt **154,26 €**

Der Preis für einen erfolglosen Versuch der Unterbrechung der Anschlussnutzung im Auftrag eines Lieferanten beträgt **77,13 €**

Auf Verlangen des Kunden ist die Berechnungsgrundlage für die unter dieser Ziffer 3 genannten Pauschalen nachzuweisen. Der Nachweis geringerer Kosten wird dem Kunden gestattet.

## 4. Umsatzsteuer

Die Preise verstehen sich zuzüglich Umsatzsteuer in ihrer gesetzlich vorgeschriebenen Höhe (zurzeit 19 %).