



**Abgabetermin**  
**13. September 2019**

## Elektroversorgung

Firma: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort/Land: \_\_\_\_\_

Sachbearbeiter/in: \_\_\_\_\_

Tel: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Halle:	Stand:
--------	--------

### Bestellung

Umsatzsteuer-ID-Nr. des Ausstellers:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Die bestellten Dienstleistungen sind unverzüglich nach Erhalt der Rechnung zu bezahlen. Die Rechnungsstellung erfolgt bereits vor Messebeginn!**

#### 1. Hauptanschluss

- |  | EUR         |
|--|-------------|
| <input type="checkbox"/> 1.1 bis 3 kW (230 V / 16 A), einschließlich Schuko Steckdose, FI-Schutzschalter   | 129,10      |
| <input type="checkbox"/> 1.2 bis 3 kW (230 V / 16 A), einschließlich 3-fach Schuko Steckdose, FI-Schutzschalter  | 147,20      |
| <input type="checkbox"/> 1.3 bis 2 x 3 kW (2 x 230 V / 16 A), einschließlich 2 Schuko Steckdosen, 2 FI-Schutzschalter  | 194,20      |
| <input type="checkbox"/> 1.4 bis 9 kW (230 V / 400 V), einschließlich 1 CEE-Kupplung 16 A und Verteiler Enthaltene Verteilung -> Typ 1 – erforderlich <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein  | 327,30      |
| Voraussichtlicher Anschlusswert in kW _____  |             |
| <input type="checkbox"/> 1.5 bis 20 kW (230 V / 400 V), einschließlich 1 CEE-Kupplung 32 A und Verteiler Enthaltene Verteilung -> Typ 2 – erforderlich <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein | 479,30      |
| Voraussichtlicher Anschlusswert in kW _____  |             |
| <input type="checkbox"/> 1.6 bis 40 kW (230 V / 400 V), einschließlich 1 CEE-Kupplung 63 A, 1 Steckdose, Sicherungen und FI-Schutzschalter   | 753,60      |
| Voraussichtlicher Anschlusswert in kW _____  |             |
| <input type="checkbox"/> 1.7 bis 83 kW (230 V / 400 V), einschließlich 1 CEE-Kupplung 125 A, Zählung in separater Unterverteilung erforderlich   | 1.754,40    |
| Voraussichtlicher Anschlusswert in kW _____  |             |
| <input type="checkbox"/> 1.8 bis 130 kW (230 V / 400 V), mit offenem Kabelende Zählung in separater Unterverteilung erforderlich   | 2.890,30    |
| Voraussichtlicher Anschlusswert in kW _____  |             |
| <input type="checkbox"/> 1.9 Anschlüsse über 130 kW und Anschlüsse im Freigelände  | auf Anfrage |
| Abrechnung nach Aufwand  |             |

#### 2. Verteiler ab Hauptanschluss (ab Pos. 1.4)

**inklusive Montage, Demontage und Mietgebühr**

- |   | EUR         |
|---|-------------|
| <input type="checkbox"/> 2.1 Verteiler Typ 1 (bei Bedarf 1 x in Pos. 1.4 enthalten) bis 9 kW mit 2 FI-Schutzschaltern und 4 Schuko Steckdosen, 1 CEE-Steckdose 16 A, 5-polig  | 131,30      |
| <input type="checkbox"/> 2.2 Verteiler Typ 2 (bei Bedarf 1 x in Pos. 1.5 enthalten) bis 20 kW mit FI-Schutzschalter und Sicherungsautomaten, 6 Stück Schuko Steckdosen und 2 CEE-Steckdosen 16 A, 5-polig über einem 3-poligen 16 A Sicherungsautomaten | 196,50      |
| <input type="checkbox"/> 2.3 Verteiler Typ 3 bis 40 kW mit Sicherungsautomaten, 14 Schuko Steckdosen und 2 CEE-Steckdosen 16 A, 5-polig   | 226,40      |
| <input type="checkbox"/> 2.4 Verteiler Typ 4 bis 40 kW mit 4 Sicherungselementen und 4 CEE-Steckdosen 32 A, 5-polig   | 226,40      |
| <input type="checkbox"/> 2.5 Verteiler Typ 5 bis 83 kW mit Sicherungselementen, 2 CEE-Steckdosen 63 A und 6 CEE-Steckdosen 32 A   | 303,40      |
| <input type="checkbox"/> 2.6 Verteiler über 83 kW   | auf Anfrage |
| <input type="checkbox"/> 2.7 Monteure inklusive aller Zuschläge   | 44,20/Std.  |
| <input type="checkbox"/> 2.8 Meister/Techniker inklusive aller Zuschläge  | 66,75/Std.  |

Mit unserer rechtsverbindlichen Unterschrift erkennen wir die Allgemeinen und Besonderen Geschäftsbedingungen der NürnbergMesse inklusive der Informationen zum Datenschutz sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen und Besonderen Servicebedingungen des ServicePartners voll umfassend an. Wir können jederzeit der werblichen Nutzung unserer Daten durch die NürnbergMesse GmbH schriftlich (NürnbergMesse GmbH, Messezentrum, 90471 Nürnberg) oder per E-Mail (data@nuernbergmesse.de) widersprechen. Die AFAG GmbH ist berechtigt, die bestellte Leistung gegebenenfalls von einem anderen ServicePartner erbringen zu lassen. In diesem Fall wird dem Kunden rechtzeitig ein anderer ServicePartner genannt.

Ort und Datum

Firmenstempel und rechtsverbindliche Unterschrift

**Bitte wenden!**

# Elektroversorgung

## 4. Energiepauschale

4.1 Bitte gewünschte Art der elektrischen Energie angeben!  
 (Bei fehlender Angabe wird Strom aus regenerativen Energiequellen berechnet)

4.2 Pauschale Kosten für elektrische Energie pro Messtag für Strom aus regenerativen Energiequellen EUR/Tag

4.2.1	für Hauptanschluss bis 3 kW	(Pos. 1.1 – 1.2)	8,45
4.2.2	für Hauptanschluss bis 6 kW	(Pos. 1.3)	16,90
4.2.3	für Hauptanschluss bis 9 kW	(Pos. 1.4)	35,70
4.2.4	für Hauptanschluss bis 20 kW	(Pos. 1.5)	67,90
4.2.5	für Hauptanschluss bis 40 kW	(Pos. 1.6)	122,45
4.2.6	für Hauptanschluss über 40 kW eine Tagespauschale in Höhe von	(Pos. 1.7 – 1.9)	276,30

Eine Endabrechnung von 4.2.6 erfolgt nach der Veranstaltung nach dem tatsächlich gezählten Verbrauch (kWh x EUR 0,52/kWh). Eine Über-/Unterzahlung wird erstattet/nachberechnet.

4.3 Pauschale Kosten für elektrische Energie pro Messtag für Strom aus nicht regenerativen Energiequellen EUR/Tag

4.3.1	für Hauptanschluss bis 3 kW	(Pos. 1.1 – 1.2)	7,65
4.3.2	für Hauptanschluss bis 6 kW	(Pos. 1.3)	15,30
4.3.3	für Hauptanschluss bis 9 kW	(Pos. 1.4)	32,30
4.3.4	für Hauptanschluss bis 20 kW	(Pos. 1.5)	61,40
4.3.5	für Hauptanschluss bis 40 kW	(Pos. 1.6)	110,70
4.3.6	für Hauptanschluss über 40 kW eine Tagespauschale in Höhe von	(Pos. 1.7 – 1.9)	249,80

Eine Endabrechnung von 4.3.6 erfolgt nach der Veranstaltung nach dem tatsächlich gezählten Verbrauch (kWh x EUR 0,47/kWh). Eine Über-/Unterzahlung wird erstattet/nachberechnet.

Alle Preise in EURO und zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer.  
 Bitte Standskizze mit den gewünschten Anschlussstellen auf dem Vordruck einzeichnen.

Wir verwenden einen erhöhten Boden: Höhe \_\_\_\_\_ mm  ja  nein

Ständerung erforderlich (Metallstand):  ja  nein

Ausführung durch SPIE SAG GmbH, siehe Pos. 5.15

Ausführung durch unsere eigenen Elektriker oder unseren Messebauer

## 5. Standinstallation / Materialverleih EUR

Montage, Demontage und Mietgebühr ab Hauptanschluss

<input type="checkbox"/>	5.1	Kabel Cat 6 mit beidseitigem RJ45-Stecker	Stück .....	à	77,30
<input type="checkbox"/>	5.2	Schuko Steckdose 230 V / 16 A, in verschiedenen Längen	Stück .....	à	35,65
<input type="checkbox"/>	5.3	Schuko Steckdose 230 V / 16 A, 3-fach, in verschiedenen Längen	Stück .....	à	42,05
<input type="checkbox"/>	5.4	CEE-Steckdose 400 V / 16 A, 5-polig, in verschiedenen Längen	Stück .....	à	53,20
<input type="checkbox"/>	5.5	CEE-Steckdose bis 400 V / 32 A, 5-polig, in verschiedenen Längen	Stück .....	à	63,55
<input type="checkbox"/>	5.6	CEE-Steckdose bis 400 V / 63 A, 5-polig, in verschiedenen Längen	Stück .....	à	73,80
<input type="checkbox"/>	5.7	CEE-Steckdose bis 400 V / 125 A, 5-polig, in verschiedenen Längen	Stück .....	à	125,25
<input type="checkbox"/>	5.8	Adapter, Eingang CEE 16 A, 5-polig, Ausgang 3 x Schuko Steckdosen, 3-polig, 230 V	Stück .....	à	14,85
<input type="checkbox"/>	5.9	Adapter, Eingang CEE 16 A, 5-polig, 400 V, Ausgang CEE 32 A, 5-polig, 400 V	Stück .....	à	21,85
<input type="checkbox"/>	5.10	Adapter, Eingang CEE 32 A, 5-polig, 400 V, Ausgang CEE 16 A, 5-polig, 400 V, mit Si. 16 A	Stück .....	à	45,00
<input type="checkbox"/>	5.11	Adapter, Eingang CEE 32 A, 5-polig, 400 V, Ausgang CEE 63 A, 5-polig, 400 V	Stück .....	à	49,90
<input type="checkbox"/>	5.12	Adapter, Eingang CEE 63 A, 5-polig, 400 V, Ausgang CEE 125 A, 5-polig, 400 V	Stück .....	à	92,25
<input type="checkbox"/>	5.13	CEE-Kreuz, Eingang CEE 16 A, 5-polig, 400 V, Ausgang 3 x CEE 16 A, 5-polig, 400 V	Stück .....	à	30,65
<input type="checkbox"/>	5.14	CEE-Kreuz, Eingang CEE 32 A, 5-polig, 400 V, Ausgang 3 x CEE 32 A, 5-polig, 400 V	Stück .....	à	41,90
<input type="checkbox"/>	5.15	Erdung / Potentialausgleich	Stück .....	à	47,65

Mit unserer rechtsverbindlichen Unterschrift erkennen wir die Allgemeinen und Besonderen Geschäftsbedingungen der NürnbergMesse inklusive der Informationen zum Datenschutz sowie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen und Besonderen Servicebedingungen des ServicePartners voll umfassend an. Wir können jederzeit der werblichen Nutzung unserer Daten durch die NürnbergMesse GmbH schriftlich (NürnbergMesse GmbH, Messezentrum, 90471 Nürnberg) oder per E-Mail (data@nuernbergmesse.de) widersprechen. Die AFAG GmbH ist berechtigt, die bestellte Leistung gegebenenfalls von einem anderen ServicePartner erbringen zu lassen. In diesem Fall wird dem Kunden rechtzeitig ein anderer ServicePartner genannt.

## 6. Arbeitsbühnen und Lastenlifte

Preis auf Anfrage

Alle Preise in EURO zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Bestellungen müssen spätestens bis zum für die jeweilige Veranstaltung vorgesehenen Rücksendetermin in vollständiger und richtiger Form beim Veranstalter vorliegen. Bestellungen, die diesen Anforderungen nicht genügen, lösen keinen Anspruch auf Leistungserbringung gegenüber der SPIE SAG GmbH aus.

Ab 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn werden noch eingehende Aufträge und Änderungen zu bereits bestehenden Aufträgen – sofern die SPIE SAG GmbH diese noch bearbeiten kann – mit 25 % beaufschlagt. Leistungen nach Zeitaufwand werden ab diesem Zeitpunkt mit 50 % beaufschlagt.

Weitere Informationen, sowie die besonderen Servicebedingungen der SPIE SAG GmbH für Elektroversorgung, finden Sie auf unserer Internetseite unter [www.spie-servicepartner.de](http://www.spie-servicepartner.de).

SPIE SAG GmbH  
 Messezentrum  
 Service Partner Center  
 90471 Nürnberg  
 Tel +49 (0) 9 11. 81 88 18-0  
 Fax +49 (0) 9 11. 81 88 18-19  
 sag-messe@spie.com  
 www.spie-servicepartner.de

Ort und Datum

Firmenstempel und rechtsverbindliche Unterschrift



# 1a

## Grundriss-Skizze für die Elektroversorgung

Abgabetermin  
13. September 2019

Aussteller:

Halle:

Stand:

Standskizze mit genauer Maßangabe für die Stelle an der die Elektroversorgung errichtet werden soll.

**ACHTUNG! Nicht für Standbau!**

		Nachbar Stand-Nr.: _____																				
Nachbar Stand-Nr.: _____																						

Bitte ankreuzen  1:200  1:100  1:50