

Firmenname die Ausführt

Anschrift

**Leistungsverzeichnis – Installation Elektroarbeiten einer
Wärmepumpe 1 und 2 Speicherlösung von Stiebel Eltron HSBC
von 200- 300 L mit einer Leistung von dem Außengerät von 5
bis 13 KW**

Projekt: _____

OS- Nummer: _____

Ort: _____

Auftragnehmer: _____

Datum: _____

1. Stromversorgung Wärmepumpe

Pos.	Leistung	Menge	Einheit	Einzelpreis (€)	Gesamt (€)
1.1	Elektrischer Anschluss Wärmepumpe Umfasst Anschluss Außengerät mit Inneneinheit,	1	Stk.	_____	_____

Unterverteilung setzen und die Internetanbindung bestehend aus:

Neuinstallation Zuleitung –
vom Hausanschluss/UV –
zur Wärmepumpe (NYM –
5x4/5x6 je nach
Herstellerangabe)

Verlegen im
Schutzrohr / –
Kabelkanal –
(innen/außen)

Lieferung und Montage
geeigneter Absicherung
(Leitungsschutz + FI
Typ A/B)

Herstellung
Potentialausgleich und
Erdung

Liefern und montieren.

- | | | | | | |
|-----|---|---|-----|-------|-------|
| 1.2 | Tiefenerder (WP) Optional: Wenn WP-only und keine Erdung vorhanden liefern und montieren. | 1 | Stk | _____ | _____ |
| 1.3 | Unterverteilung Wärmepumpe only liefern und montieren. | 1 | Stk | _____ | _____ |

2. Steuerung & Kommunikation

POS	Leistung	Menge	Einheit	Einzelpreis (€)	Gesamt (€)
2.1	Installation LAN inkl. Kabel und einbinden in die Systeme, Fühler von Steuerung, Pumpengruppen, Außenfühler montieren.	1	Pausch.	_____	_____
2.2	Web-Installation herstellen Geräte mit dem Monitoring mit einbinden und dem Kunden übergeben.	1	Stk	_____	_____

BOB
Ekhofstraße 2
22087 Hamburg, Deutschland

BOB!

Summe aus Titel 1 und 2 _____

MwSt in € _____

Gesamtsumme: _____