

WAS SOLL ANGEBOTEN WERDEN:**X Bitte im ankreuzen – bzw. Feld anklicken** **ETA SH** Scheitholzkessel mit Gebläse **ETA TWIN** Scheitholzkessel mit Pelletsaggregat **ETA PU** Pelletskessel – 7, 11, 15 kW **ETA PC** Pelletskessel - 20, 25, 32, 40, 45, 50 kW **ETA PE-K** Pelletskessel 35, 50, 70, 90, 110, 140, 180, 199, 220 kW **ETA Hack** für Pellets mit 130 / 200 / 333-350-500 kW **ETA Hack** Hackschnitzelanlagen bitte separates Planungsdatenblatt anfordern

Benötigte Kesselleistung: _____ kW

Benötigte Heizleistung: _____ kW

Zu beheizende Fläche: _____ m² Altbau Neubau Baujahr _____**Wie viele Heizkreise sind erforderlich bzw. gewünscht:** _____ Stück**NUR BEI STÜCKHOLZ:** Ist eine witterungsgeführte Regelung schon vorhanden, z.B. bei Öl- / Gaskessel ja neinZusätzliche Heizquelle vorhanden? **Ölkessel** **Gaskessel** **Elektro** **sonstiges** **keine** **WICHTIG:** Sind bereits Speicher vorhanden? ja / nein Wenn ja, welche?

Boiler _____ Liter / Puffer ___ Stück a` _____ Liter / Kombispeicher ___ Stück a` _____ Liter

Welche Speicher sollen zusätzlich eingesetzt werden: Bitte immer Angeben, auch bei anderen AnbieternBoiler: _____ Stück a` _____ Liter mit / ohne SolarwärmetauscherKombi: _____ Stück a` _____ Liter mit / ohne SolarwärmetauscherPuffer: _____ Stück a` _____ Liter mit / ohne SolarwärmetauscherHygieneschichtspeicher: _____ Stück a` _____ Liter mit / ohne SolarwärmetauscherFrischwasserstation _____ Stück mit Zirkulation / ohne Zirkulation**UNBEDINGT ANGEBEN:** Höhe Heizraum / Aufstellraum wo Puffer aufgestellt wird: _____ cm

Breite kleinste Tür, durch die Kessel und Puffer eingebracht werden müssen: _____ cm

SOLAR: ja nein / Einkreis Zweikreis / Aufdach Flachdach Indach FassadeAnzahl Kollektoren: _____ Stück **Kollektoren:** mit 2m² mit 2,5m² mit 3,3m² GFK**NUR BEI PELLETS:** BEI PELLETSANLAGEN, WIE GROSS IST DER PELLETSLAGERRAUM ?

Höhe min. _____ Meter / Breite min. _____ Meter / Länge min. _____ Meter

Darf der Antrieb der Schnecke (Grundset) in den angrenzenden Raum ragen? ja / nein**Länge (lichtes Maß) min. im Bereich der Schnecke:** _____ MeterGrenzt der Pelletslagerraum direkt an eine Außenwand: ja / neinKann über diese Außenwand eingeblasen werden: ja / neinIst der Pelletslagerraum direkt beim Kessel: ja / nein ca. _____ Meter entfernt**Alternativ:** Pelletssilo ja / nein Pneumatische Umschalteinheit ja / nein**ANGEBOT ÜBER GROSSHANDEL:** _____ in _____**Ihre Firmen-Adresse / Name Heizungsbau:**

Firma: _____ Ansprechpartner: _____

Straße: _____ PLZ: _____ ORT: _____

Tel: _____ Fax: _____ eMail: _____

Bauvorhaben: _____ in Ort: _____

**Bitte evtl. Skizze DRAUFSICHT & SEITENANSICHT der räumlichen Gegebenheiten
Mit Maßangaben anfügen** (Kesselraum + Kamin + Pelletslagerraum)**RÜCKFAX AN 079 51 – 47 342 11** oder per Email an: info@otto-throm.de