

CHECKLISTE ANGEBOTSVERGLEICH

Solarthermie

Auch wenn dies zuerst unübersichtlich erscheint sollten die einzelnen Komponenten der Solaranlage und somit Positionen des Angebotes exakt beschrieben werden.
 Folgende Einzelheiten sollten im Angebot aufgeführt sein, so dass die Anlage mit Vergleichsangeboten gegenübergestellt werden kann:

Checkpunkte Komponenten	o.k.
DER KOLLEKTOR Hersteller & Kollektortyp, Anzahl der Kollektoren, Montagesystem / Halterung (Zubehör & Rohr-Anschlüsse)	<input type="checkbox"/>
DER SPEICHER Hersteller und Typ, Material, Beschichtung, Korrosionsschutz, Wärmetauscher, wo liegen die Anschlüsse, welche Dämmung wird verwendet, wie hoch ist der Wärmeverlust	<input type="checkbox"/>
DIE SOLARSTATION Hersteller & Typ, Pumpen Typ, Manometer, 2 Thermometer, Sicherheitsventil, Ausdehnungsgefäß, Schwerkraftbremsen, 2 Befüll- & Entleerhähne, Entlüfter, welcher Wärmeträger wird verwendet (Hersteller - Typ)	<input type="checkbox"/>
VERROHRUNG Typ, Länge, Dämmung (Material & Stärke), Anschlüsse an Kollektor und Speicher	<input type="checkbox"/>
NACHHEIZUNG Rohrtyp, Länge, Dämmung (Material & Stärke), Anschlüsse Kaltwasser - Warmwasser inkl. aller Einbauteile, Anschluss an Speicher	<input type="checkbox"/>
SOLARREGLER Differenztemperaturregler - Typ, 2 oder mehr Temperaturfühler (Material), Funktionsbeschreibung, Einbauteile	<input type="checkbox"/>
OPTIONAL Kesseltyp der Nachheizung, falls neue eingebaut wird. Anschluss einer Zirkulationspumpe. Einbau & Typ eines Wärmemengenzählers. Thermostatischer Brauchwassermischer bei der Nachheizung.	<input type="checkbox"/>

Überprüfen Sie ob die folgenden Kosten als extra Position oder inklusive gerechnet werden. Dies muss beim Vergleich der Angebote berücksichtigt werden!	inklusive	extra
Montage insbesondere erforderliche Decken- / Mauerdurchbüche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fahrtkosten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inbetriebnahme + Einweisung / Übergabe der Anlage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Entsorgung von Bauschutt, Transportverpackungen ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Elektroinstallation & Blitzschutz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Achten Sie auf die folgenden Qualitätsmerkmale!	o.k.
Montage nach DIN 4757	<input type="checkbox"/>
DIN-Prüfzeichen für den Speicher	<input type="checkbox"/>
DIN/ISO-Prüfzeichen für die Kollektoren, Bauartzulassung, Mindesternachweis	<input type="checkbox"/>
Garantiebestimmungen für die Komponenten sollten im Angebot ersichtlich sein / beigefügt sein	<input type="checkbox"/>
Sicherheitsmerkmale - Eigensicherheit der Anlage vom Installateur bestätigt?	<input type="checkbox"/>
Lieferzeit, Zahlungsbedingungen, Skonto, Angebotsgültigkeit	<input type="checkbox"/>

Vergeben Sie ausserdem den einzelnen Firmen, die Angebote unterbreiten Noten für die folgenden zusätzlichen Qualitätsmerkmale:	z.B. 1= sehr gut ... bis ... 6= sehr schlecht
Referenzen des Handwerkers z.B. auch Besichtigung einer Referenzanlage	
Qualität der Beratung Wieviel Zeit nimmt sich der Betrieb zu Ihrer persönlichen Beratung? Wird auf ALLE Ihre Fragen sorgfältig eingegangen? Erstellt der Betrieb eine Bedarfsanalyse für meine Bedürfnisse? Bekomme ich Simulationsberechnungen vorgelegt um mir ein Bild von den Erträgen zu machen? Ändert der Betrieb auf Wunsch einzelne Positionen - berät mich weiterhin sorgfältig bei Änderungswünschen?	
persönlicher Eindruck der von der Firma Natürlich etwas subjektiv, aber auch dem Bauch sollte man mitunter vertrauen um herauszufinden, ob der Betrieb an mir das schnelle Geld machen will!	

Die obige Aufstellung ist als Checkliste zu verstehen und wird wohl nie alle auftretenden Fragen abdecken. Beachten Sie aber diese Punkte werden Sie mit solider Grundkenntnis ausgestattet bestimmt das für Sie richtige Angebot auswählen!

Wir wünschen viel Erfolg zur Errichtung Ihrer eigenen Solaranlage!