

Checkliste

Projektierung Flächenheizung/-kühlung

Kunde: Name _____
 PLZ/Ort _____

BV: Name _____
 PLZ/Ort _____

Angebot Fläche Planung + Montage
 mit Heizlast überschlägige Berechnung
 Verlegepläne Raumstempel

Wärmeerzeuger Wärmepumpe Brennwert (Öl/Gas) _____

Systemtemperaturen _____ Heizen _____ Kühlen _____

Rohrtyp/-dimension PE/RT 16x2,0 tec 5 16x2,0 Klett tec 5 12x1,3 Klett tec 5 16x1,5

System Tackerplatte Noppenplatte Trockenbau
 Klett Faltpatte Klett Reno 4.0

Verteiler Memory II Kunststoff WMZ ohne Verteiler
 SHORTY PRO Dynamic KRS 2-6 Kompaktversion

Schrank UP UPP bauseits
 UPF-E UP-E
 AP AP-E

Stellantrieb 230 V Small 24 V Small
 230 V Small Drive 24 V Small Drive Dynamic

Raumregler 230 V Heizen 24 V Heizen 230 V Heizen/Kühlen
 Taupunktwärter Taupunktsensor* TPS 2* TPS 3*
 Funk bauseits * TPS 2: Deckenkühlen, TPS 3: Bodenkühlen

Anschlusseinheit Standard (Heizen) 230 V 230 V Komfort (H/K + Pumpensteuerung)
 Standard (Heizen) 24 V 24 V Komfort (H/K + Pumpensteuerung)
 Funk bauseits

Unterlagen Geschosspläne Schnitte/Aufbauhöhen EnEV-Nachweis

Beheizte Geschosse KG EG OG DG

Bemerkungen _____

Angebot erwünscht bis _____ Eingereicht am _____ von _____