

# Checkliste til dimensionering af Strålevarme

## Neotherm

THE FLOW OF ENERGY

Centervej 18 · DK-3600 Frederikssund  
Tlf. (+45) 47 37 70 00 · Fax (+45) 47 38 41 58  
www.neotherm.dk · info@neotherm.dk

Projektnavn:

Konsulent:

Installatør/Beregner:

Telefon/Fax:

Kontaktperson:

E-mail:

### Bygningsdata

Nybyg Bygningstegning Varmetabsberegning Udbudsmateriale

Eksisterende bygning Byggeår Isoleringsgrad: God Middel Dårlig

Ønsket temperatur / - °C Bygningsmål L B Fod Kip

Specielle hensyn eks. Kran, indskudt dæk, porte m.m.

### Panel

HDA KVS ECO Design Monteringsretning: På langs På tværs Special farve

Valg ved Design

Isolering med: PUR GLW Tilslutning Lodret Tilslutning vandret Boldsikring

Montering Direkte i loft Nedhængt i kæder Integreret i loftpaneler

### Styring

Rumtermostat CTS Anden

Regumat Komplet trevejsshunt Tovejsventil Motor

Motor Termomotor 3-punkt Dynamiske strengreguleringsventiler Afspærringsventiler

Andre ønsker

### Tilbud

Tegnes Deadline:

Tilbud sendes til: Kunde Sælger

Kildemateriale

Bruttopris Rabat:

Dette ark ligger til grund for Neotherm tilbudnr.:

Dato:

Projekteret af:

Eventuelt

Du bedes venligst tjekke ovenstående skema igennem, for at undgå eventuelle misforståelser og deraf følgende fejl i tilbuddet. Neotherm står indefor at tilbuddet stemmer overens med en forsvarlig teknisk løsning, i forhold til dette dimensioneringsgrundlag. Hvis du finder fejl eller uoverensstemmelser i tilbuddet, beder vi dig omgående kontakte Neotherm, for at få rettet disse.