

## Instructiuni dimensionare si alegere panouri radiante THERMO

1.Considerandu-se o zona climatica cu temperaturi sub 0 grade Celsius trebuie sa specificati suprafata care trebuie incalzita in metri patrati. **S=....mp**

### 2.ZONA DE INCALZIT

Trebuie aleasa una din variantele de mai jos:

**2.1**-Zona de lucru deschisa incalzita cu un produs THERMO: inseamna ca nu trebuie sa incalziti intregul spatiu,doar o zona punctuala(de exemplu o zona de lucru unde se desfasoara o activitate statica).

**2.2**- Zona de lucru deschisa incalzita cu mai mult decat un produs THERMO: inseamna ca nu trebuie sa incalziti intregul spatiu,doar o zona specifica din acest spatiu,care nu are pereti de separare(de exemplu o linie de asamblare)

**2.3**-Zona bine izolata:alegeti aceasta varianta daca cladirea a fost construita in ultimii 5-6 ani si este bine izolata.

### 3.INALTIMEA DE INSTALARE

Stabiliti inaltimea de instalare : min.2,5 m – max 6-7 m.

**H=....m**

### 4.CRESTEREA DE TEMPERATURA DORITA

Alegeti varianta dorita a cresterii de temperatura ambientale, datorata panoului Thermo : min.2,5 grade C – max.10 grade Celsius).

**Dt=....C**

Cea mai buna solutie este,nu sa incalzim intregul spatiu,ci sa creem o serie de puncte de incalzire,capabile sa creasca temperatura numai acolo unde este necesara aceasta crestere.

VA RUGAM SA TRANSMITETI DATELE EVIDENTIATE MAI SUS SI VOM ALEGE SOLUTIA CORECTA APPLICATIEI DUMNEAVOASTRA .