

Програм за пресметка на грејна снага

Сакана температура	<input type="text" value="21"/>	°C
Надворешна температура	<input type="text" value="18"/>	°C
ΔT	<input type="text" value="3"/>	°C

Димензии на просторијата

Должина	<input type="text" value="0"/>	m
Ширина	<input type="text" value="0"/>	m
Висина	<input type="text" value="0"/>	m
Површина на под	<input type="text" value="0"/>	m ²
Волумен на просторија	<input type="text" value="0"/>	m ³
Површина на ѕид	<input type="text" value="0"/>	m ²
Површина на прозори	<input type="text" value="0"/>	m ²
Површина на плафон	<input type="text" value="0"/>	m ²

Површински губитоци на температура

Ѕид	<input type="text" value="Панел ѕид од бетон неизолиран 20cm"/>		
фактор на губито	<input type="text" value="2"/>	W/m ² °C	губиток <input type="text" value="0"/> W
Прозор	<input type="text" value="Стакло со метална рамка"/>		
фактор на губито	<input type="text" value="5.8"/>	W/m ² °C	губиток <input type="text" value="0"/> W
Плафон	<input type="text" value="Панел ѕид од бетон неизолиран 20cm"/>		
фактор на губито	<input type="text" value="3.4"/>	W/m ² °C	губиток <input type="text" value="0"/> W
Под	<input type="text" value="Бетон врз тампон"/>		
фактор на губито	<input type="text" value="1.6"/>	W/m ² °C	губиток <input type="text" value="0"/> W
Вкупни губитоци			<input type="text"/>

Потребна грејна снага (минимум)

kW