

Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Vestagatan 2A, 416 64 Göteborg

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 1971

Energideklarations-ID: 831471

## ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

### Energiprestanda:

84 kWh/m<sup>2</sup> och år

### Krav vid uppförande av ny byggnad [mars 2015]:

Energiklass C, 65 kWh/m<sup>2</sup> och år

### Uppvärmningssystem:

Fjärrvärme

### Radonmätning:

Utförd

### Ventilationskontroll (OVK):

Utförd

### Åtgärdsförslag:

Har lämnats

### Energideklarationen är utförd av:

Mikael Hilmart, Hilmart Teknikkonsult  
AB, 2018-04-05

### Energideklarationen är giltig till:

2028-04-05

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

### För mer information:

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

Sammanfattningen är upprättad enligt  
Boverkets föreskrifter och allmänna råd  
(2007:4) om energideklaration för byggnader.

Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Venusgatan 1A, 416 64 Göteborg

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 1971

Energideklarations-ID: 831471



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

84 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Krav vid uppförande av  
ny byggnad [mars 2015]:**

Energiklass C, 65 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Fjärrvärme

**Radonmätning:**

Utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Mikael Hilmart, Hilmart Teknikkonsult  
AB, 2018-04-05

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-04-05

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

Sammanfattningen är upprättad enligt  
Boverkets föreskrifter och allmänna råd  
(2007:4) om energideklaration för byggnader.

Sammanfattning av

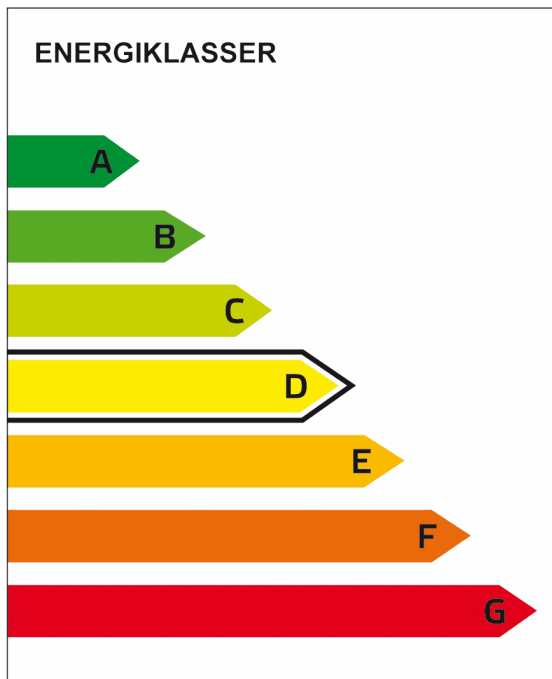
# ENERGIDEKLARATION

Venusgatan 1B, 416 64 Göteborg

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 1971

Energideklarations-ID: 831471



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

84 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Krav vid uppförande av  
ny byggnad [mars 2015]:**

Energiklass C, 65 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Fjärrvärme

**Radonmätning:**

Utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Mikael Hilmart, Hilmart Teknikkonsult  
AB, 2018-04-05

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-04-05

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

Sammanfattningen är upprättad enligt  
Boverkets föreskrifter och allmänna råd  
(2007:4) om energideklaration för byggnader.

Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

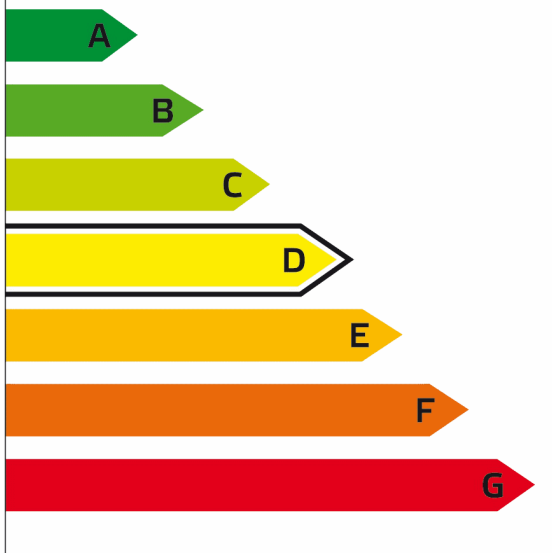
Vestagatan 2B, 416 64 Göteborg

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 1971

Energideklarations-ID: 831471

## ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

### Energiprestanda:

84 kWh/m<sup>2</sup> och år

### Krav vid uppförande av ny byggnad [mars 2015]:

Energiklass C, 65 kWh/m<sup>2</sup> och år

### Uppvärmningssystem:

Fjärrvärme

### Radonmätning:

Utförd

### Ventilationskontroll (OVK):

Utförd

### Åtgärdsförslag:

Har lämnats

### Energideklarationen är utförd av:

Mikael Hilmart, Hilmart Teknikkonsult  
AB, 2018-04-05

### Energideklarationen är giltig till:

2028-04-05

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

### För mer information:

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

Sammanfattningen är upprättad enligt  
Boverkets föreskrifter och allmänna råd  
(2007:4) om energideklaration för byggnader.