

Checklista klimatskal

Checklistan används för att se om det finns möjligheter att spara energi genom förbättringar i klimatskalets olika delar; fönster, dörrar, portar, tak och väggar.

Anläggning	Datum
------------	-------

Portar/fönster som står öppna _____

Portar som ej går att stänga helt _____

Portar med skadad vädertätning _____

Brandluckor öppna _____

Dörrstängare ur funktion/bortkopplade _____

lakttagelser gällande samtidig värmning och kylning (T ex aerotemperar, radiatorer eller värmestrips i drift med portar öppna) _____

Skador, t ex från fordon, på byggnadens fasad _____

Finns det markvärme? _____

Finns det isproblem i samband med snö? _____

Kontrollera styrning _____

– slår markvärmen ifrån vid plusgrader? Riktvärde 2–3°C

– tar styrningen hänsyn till att marken är torr?

Följande åkare har slarvat med stängning av portar:

- _____
- _____
- _____

Används utvändigt solavskärmning sommartid?
(Kylmaskin i drift) _____

Finns extra värmekällor vid arbetsplatser vintertid?
(Kupévärmare etc.) _____