a²

A0050002 - Laboratorium och kontor

Allmänt

Adress

Drottning Kristinas väg 33 a-d

Husnummer

11

Byggnadsnummer

650819 (100%)

Fastighet

FORSKNINGEN 1

BRA

2 238 m²

BTA

2 679 m²

LOA

1 887 m²

Byggår

1920

Ombyggnadsår

Antal plan

3

Trapphus

2

Lägenheter

0

Allmänt

Byggnadsminne Gul

Dokumentnamn:		Dokumentidentifikation			Fastställd av:	Datum	
		Process	Dok.typ	Bolag			
					Namn		
Dokumentägare:	Författare:				Revidering:	Datum	Rev.



A0050002 - Laboratorium och kontor

Radonmätning

Тур

Orienterande, långtidsmätning

Datum

2009-05-13

Radonhalt (Bq/m³)

90

Kommentar

Dokumentnamn:		Dokumentidentifikation			Fastställd av:	Datum	
		Process	Dok.typ	Bolag			
					Namn		
Dokumentägare:	Författare:				Revidering:	Datum	Rev.

ab

A0050002 - Laboratorium och kontor

Klimatskärm och stomme

Stomme

Betong och tegel

Fasad

putsat stortegel, 1,5-2-stens

Tak

2-kupigt lertegel på övre våning, plåt på lågdel, papp

Isolering

Isolering i parallelltak över vindsplan bedöms vara ca 300 mm.

Fönster

2 glas delvis utbytt till 3 glas. Mycket stora fönsterytor mot solutsatta lägen.

Grund

Stenmurar och betongplatta.

Portar

2 st nya entrépartier i aluminium. 3 st garageportar varav en är ny

Dokumentnamn:		Dokumentidentifikation			Fastställd av:	Datum	
		Process	Dok.typ	Bolag			
					Namn		
Dokumentägare:	Författare:				Revidering:	Datum	Rev.

ah

A0050002 - Laboratorium och kontor

Klimatstyrning och försörjning

Värme

Fjärrvärmebaserad vattenburen värme med radiatorer och eftervärme i ventilationsaggregat. Radiatorvärmen shuntas i hus A0050004

Kyla

Finns ej

Vatten

Från hus A0050004

Avlopp

Ansluten till kommunalt avloppsnät

Kraftförsörjning

Lågspänningssystem 400/240 V från byggnad A0050004 med egen mätare.

Reservkraft

Finns ej

Styranläggning

Datoriserat styr-, regler- och övervakingssystem, Saia plc kopplade till dhc-fix

Ventilation

FTX-system från 1999 med vätskekopplad värmeåtervinning.

Fläktsystem

Radialfläktar med B-hjul.

Pumpar

Värmeåtervinning

Vätskekopplad värmeåtervinning.

Radiatorsystem

Dokumentnamn:		Dokumentidentifikation			Fastställd av:	Datum	
		Process	Dok.typ	Bolag			
					Namn		
Dokumentägare:	Författare:				Revidering:	Datum	Rev.

ah

A0050002 - Laboratorium och kontor

Verksamhet

Belysning - primära ytor

Ingen styrning på nuvarande belysning. Ej HF-Don.

Belysning - sekundära ytor

Äldre lysrörsarmaturer utan styrning.

Ytterbelysning

Styrs av årsur.

Dragskåp

Övrigt

8 st olika hyresgäster,lokalerna larmade

Dokumentnamn:		Dokumentidentifikation			Fastställd av:	Datum	
		Process	Dok.typ	Bolag			
					Namn		
Dokumentägare:	Författare:				Revidering:	Datum	Rev.