

SAMLAD DOKUMENTATION NYPRODUKTION

Husby Sjutolft Ekolsund 75

- Slutbesked
- Protokoll Tryck och täthetskontroll golvvärme
- Slutintyg avloppsanläggning
- Intyg OVK ventilation
- Intyg säker vattteninstallation
- Besiktningsprotokoll installation imkanal, rökkanal samt takkonstruktion

Följande dokument kan även mejlas ut till spekulanter, meddela ansvarig mäklare så ordnar vi det.



Miljö- och byggnadsnämnden

Delegeringsbeslut
Beslutsdatum
2021-05-17
MBN D § B 2021-001039

1 (4)
Diarienummer
BYGG 2017-001087

Ejnar Karl-gunnar Zetterberg
Husby-sjutolft Verkesta 12
749 50 EKOLSUND

Nima Sanai
Byggnadsinspektör
Telefon:0171-62 50 00
E-post: bygglov@enkoping.se

SLUTBESKED

Miljö- och byggnadsnämndens delegeringsbeslut

Fastighetsbeteckning: EKOLSUND 1:299
Ärendet avser: Bygglov för nybyggnad av enbostadshus och garage+installation av eldstad
Diarienummer: BYGG 2017-001087
Sökande: Ejnar Karl-gunnar Zetterberg, Lola Elisabeth Zetterberg,
Personnr/Org.nr: [REDACTED]

Beslut

Byggherren har uppfyllt sina åtaganden enligt bygglovet, kontrollplanen och startbeskedet.

Byggnadsverket får tas i bruk enligt 10 kapitlet 34 paragrafen, plan- och bygglagen.

Övrig information:

- Energideklaration ska utföras inom 2 år efter utfärdat slutbesked. Se även Lag (2006:985) om energideklaration för byggnader.
- Under den tekniska handläggningen av ärendet har radon beaktats av byggnadsnämnden. Du som husägare har ett eget ansvar att mäta, besiktiga och sanera radon. Som fastighetsägare måste själv beställa dina mätidosor från valfritt företag. Tänk på att företaget du beställer ifrån ska vara ackrediterat. Krav enligt BBR 6:23 ska uppfyllas, årsmedelvärdet av aktivitetskoncentrationen av radon i inomhusluften får inte överstiga 200 Bq/m³.
- Det färdigställda huset ska målas enligt godkänd färgsättning i beviljat bygglov.

Postadress	Besöksadress	Telefon (växel)	Org.nr	Webbadress	E-post
Enköpings kommun 745 80 ENKÖPING	Kungsgatan 23	0171-62 50 00	212000-0282	www.enkoping.se	bygglov@enkoping.se



**ENKÖPINGS
KOMMUN**

Miljö- och byggnadsnämnden

Delegeringsbeslut
Beslutsdatum
2021-05-17
MBN D § B 2021-001039

2 (4)
Diarienummer
BYGG 2017-001087

För miljö- och byggnadsnämnden

Nima Sanai
Byggnadsinspektör



Om du vill överklaga beslutet

Du kan överklaga det här beslutet hos länsstyrelsen i Uppsala län. Det gör du genom att skicka ett skriftligt överklagande till kommunen.

Även om du överklagar avgiften måste du betala fakturan innan den förfaller. Om avgiften upphävs eller ändras kommer kommunen att reglera det.

Skriv vilket beslut du överklagar genom att ange miljö- och byggnadsnämnden och aktuellt diarienummer. Skriv också varför du anser att beslutet är felaktigt och vilken ändring du vill ha. Om du har handlingar eller något annat som stöder din uppfattning, bör du skicka med dessa. Underteckna ditt överklagande och skriv ditt namn och personnummer, din postadress och ditt telefonnummer.

För att länsstyrelsen ska kunna pröva överklagandet måste det ha kommit in till kommunen i rätt tid. Har överklagandet kommit in i rätt tid, skickar kommunen det vidare till länsstyrelsen.

Ditt överklagande måste ha kommit in till kommunen senast tre veckor efter att du tagit del av beslutet.

Skicka din överklagan till:

**Enköpings kommun
Miljö- och byggnadsförvaltningen
745 80 Enköping**

Sändlista

Byggherre, delges med förenklad delgivning:
Ejnar Karl-gunnar Zetterberg, , , Husby-sjutolft Verkesta 12, 749 50 EKOLSUND
Lola Elisabeth Zetterberg, , , Husby-sjutolft Verkesta 12, 749 50 EKOLSUND

Kopia till:

Kontrollansvarig:
Rolf Lundberg, , , Marmavägen 31 B , 747 30 , Alunda

Postadress	Besöksadress	Telefon (växel)	Org.nr	Webbadress	E-post
Enköpings kommun 745 80 ENKÖPING	Kungsgatan 23	0171-62 50 00	212000-0282	www.enkoping.se	bygglov@enkoping.se



**ENKÖPINGS
KOMMUN**

Miljö- och byggnadsnämnden

Delegeringsbeslut

Beslutsdatum

2021-05-17

MBN D § B 2021-001039

4 (4)

Diarienummer

BYGG 2017-001087



Det är dig vi är till för!

En av våra viktigaste uppgifter är att förmedla information om våra tjänster till dig. Vi vill därför ha dina synpunkter och kommentarer på våra tjänster och kompetens. För att göra detta möjligt vill vi gärna höra från dig om du har några synpunkter eller förslag på förbättringar.

Om du vill ge oss synpunkter eller förslag på förbättringar, vänligen kontakta oss på telefon eller e-post.

Välkommen till oss!

Enköpings Kommun Miljö- och byggnadsnämnden



Postadress	Besöksadress	Telefon (växel)	Org.nr	Webbadress	E-post
Enköpings kommun 745 80 ENKÖPING	Kungsgatan 23	0171-62 50 00	212000-0282	www.enkoping.se	bygglov@enkoping.se

Enköpings Kommun
Miljö och Byggnadsnämnden

Utlåtande

Utlåtandet avser nybyggnad av Enbostadshus+Garage och installation av eldstad

Diarie nr: BYGG 2017-001087

Byggherre: Gunnar & Lola Zetterberg

Fastighet: EKODSUND1:299

Beslutsnr: MBN D §B2018-0001074

Härmed intygas att entreprenaden utförts i enlighet med avgivet bygglov, beslutad kontrollplan samt gällande regelverk.

Jag tillstyrker utfärdande av slutbesked.

Bygglovsritningar utgör relationshandlingar

Avvikelser:

1. Radonmätning ej utförd.
2. Verifiering av energiprestanda ej utförd


Rolf Lundberg
KA4 Enl PBL



Enköpings Rör & Entreprenad AB
Tellusvägen 2
749 45 Enköping

PROTOKOLL
Tryck- och täthetskontroll
Rörinstallation

Allmänna uppgifter:

Fastighet: EKOLSUND 1:299	Byggnadsidol: Villa	Uppdrifts/reviderat datum: 2021-05-05
Kontrollobjekt: Golvvärme	Del:	Kontrollens omfattning, om ej helt system
Tid för kontroll: 09,00	Kontrollen utförd av: Emil Lindbom	Ansvarigt företag (om annat än ovan)
Krav på kontrollen anges i: Säva avsnitt 4,1,1	Krav enligt leverantörens anvisn. anges i:	Krav på objektet anges i:
Fidigare kontroll av objektet:	Kontrollutrustning: rems pump	Beräkningstryck, kPa: 600
Tryckmedium (vatten, luft, gas): Vatten	Kontrolltryck, kPa: 900/450	Kontrolltid: 30+90
Risikobedömning före kontroll utförd, signatur:	Notering från risikobedömning:	

Resultat:

Pos	Objekt/del av systemet	Trycksänkning under kontrolltiden	Läckagekontroll utförd, signatur	Anmärkningar/avvikelser
1	Golvvärem	0	EL	
2				
3				
4				
5				
6				

Avvikelser:

Pos	Objekt	Avvikelse	Orskat, åtgärd	Anmärkningar

Noteringar: (t ex faktorer som kan ha påverkat mätresultatet)

Sammanfattning:

Här med intygas att utförkontroll enligt detta protokoll med eventuella bilagor

- är utförd i avtalad omfattning och på avtalat sätt

- visar att objekten uppfyller avtalade krav

frånsett ovan redovisade avvikelser

För objekt med avvikelser ska ny kontroll utföras efter att avvikelserna avhjälpats

Behörig undertecknare: 

Enköpings Rör & Entreprenad AB
Tellusvägen 2
749 45 Enköping

PROTOKOLL
Tryck- och täthetskontroll
Rörinstallation

Allmänna uppgifter:

Fastighet EKOLSUND 1.299	Byggnad/del Villa	Upprättar/reviiderat datum 2021-05-05
Kontrollobjekt Tappvatten	Del	Kontrollens omfattning, om ej helt system
Tid för kontroll 09,00	Kontrollen utförd av: Emil Lindbom	Ansvarigt företag (om annat än ovan)
Krav på kontrollen anges i Säva avsnitt 4,1,1	Krav enligt leverantörens anvisn. anges i	Krav på objektet anges i
Tidigare kontroll av objektet	Kontrollutrustning: rems pump	Beräkningstryck, kPa 1000
Tryckmedium (vatten, luft, gas) Vatten	Kontrolltryck, kPa 1430/750	Kontrolltid 30+90
Riskbödmning före kontroll utförd, signatur	Notering från riskbödmning:	

Resultat:

Pos	Objekt/del av systemet	Trycksänkning under kontrolltiden	Läckagekontroll utförd, signatur	Anmärkning/avvikelse
1	tappvatten villa	0	EL	
2				
3				
4				
5				
6				

Avvikelse:

Pos	Objekt	Avvikelse	Orsak, åtgärd	Anmärkning

Noteringar: (t ex faktorer som kan ha påverkat märesultatet)

Sammanfattning:

Här med intygas att utförkontroll enligt detta protokoll med eventuella bilagor

- är utförd i avtalad omfattning och på avtalat sätt

- visar att objekten uppfyller avtalade krav

frånsett ovan redovisade avvikelser

För objekt med avvikelser ska ny kontroll utföras efter att avvikelserna avhjälpas

Behörig undertecknare: 

Johanna Selin
Miljöinspektör

Karl-Erik Lund
Odensgatan 2 B Lgh 1202
753 15 Uppsala

Magnus Stråle & Lena Stockvall
Husby-Sjutolft Ekolsund 74
749 50 Ekolsund

Gunnar & Lola Zetterberg
g.z.alltjanst@hotmail.com

Slutintyg för avloppsanläggning

- Fastighetsbeteckning:** Ekolsund 1:59 (Husby-Sjutolft Ekolsund 63),
Ekolsund 1:288 (Husby-Sjutolft Ekolsund 74),
Ekolsund 1:299 (Husby-Sjutolft Ekolsund 75)
- Fastighetsägare:** Karl-Erik Harald Lund (Ekolsund 1:59),
Magnus Stråle & Lena Stockvall (Ekolsund 1:298),
GZ Alltjänst AB (Ekolsund 1:299)
- Avloppsanläggningens placering:** På fastigheten Ekolsund 1:55.
- Sökande:** Gunnar Zetterberg
- Entreprenör:** GZ Alltjänst
Husby-Sjutolft Verkesta 12
749 50 Ekolsund
- Avloppsanläggning:** Avloppsanläggning för WC- och BDT-avlopp för 3 hushåll (max 15 personekvivalenter) bestående av:
Slamavskiljare: Baga Easy, modell G4 (3-6 hh)
Kemisk fällning: inbyggd i slamavskiljaren
Efterföljande rening: Baga Easy Biotank modell G4 3-6 hh
Efterpolering: bädd med 12 stycken dagvattenkassetter av fabrikat Atlantis, modell MIA. Kassetterna är dimensionerade för 1428 liter/dygn. Från kassetterna leds det rena vattnet diffust via marken till ett befintligt dike.

Total volym slamavskiljare: 8,5 m³
Slamtömningsvolym: 4 m³

**Tillstånd meddelat i
delegationsbeslut nummer:** M DB 2018-1111

Anläggningen planeras tas i bruk: Redan tagen i bruk.

**Meddelande till kommunens
slamtömningsentreprenör:** Nyanläggning.
Slamtömningsinstruktion finns med som bilaga.

Anteckningar

Miljöavdelningen har tagit emot och granskat både entreprenörsrapport och foton. En slutinspektion av anläggningen gjordes på plats den 15 maj 2019.

Slamtömning av anläggning sker av kommunen utsedd entreprenör.

Det är alltid fastighetsägaren som är ansvarig för avloppsanläggningen. Detta slutintyg innebär inte någon kvalitetsgranskning av om anläggningen är rätt utförd utan omfattar bara granskning av de dokument som kommit in till kommunen. Granskningen görs för att kontrollera att de villkor som finns i avloppstillståndet följs. Slutintyget innebär ingen funktionsgaranti för avloppsanläggningen. Entreprenören ansvarar för att avloppsanläggningen är rätt utförd.

Rapportering av egenkontroll

Kom ihåg att du år 2021, 2022 och 2023 ska skicka in en rapport om den årliga servicen samt egenkontrollsdokumentation till miljö- och byggnadsförvaltningen. Rapporteringen ska skickas in senast den 31 december varje år.

Vad som ska ingå i egenkontrollsdokumentationen står i beslutet om föreläggande om drift, skötsel och egenkontroll, daterat 1 oktober 2020 och med delegeringsnummer M DB 2020-774.

Vi påminner också om att en provtagning ska göras de tre första åren som minireningsverket är i drift. Minireningsverket ska ha varit i drift i minst sex månader innan det första provet tas. Resultatet av provtagningen skickar du in tillsammans med den övriga rapporteringen av egenkontrollen.

Information

Regelbunden slamtömning är av avgörande betydelse för avloppsanläggningens funktion. Om slamavskiljaren inte töms tillräckligt ofta är risken stor att slam läcker ut till biotanken efteråt.

För att slamavskiljningen ska fungera på ett bra sätt rekommenderar miljöavdelningen att du fyller minireningsverket med vatten direkt efter slamtömning.

Kom ihåg att reningen av avloppsvattnet sker genom biologisk nedbrytning. Detta innebär att du inte får ta död på bakterierna genom att spola ned medicinrester, bekämpningsmedel, lösningsmedel, färgrester eller andra "giftiga" kemikalier. Detta avfall lämnar du gratis till miljöstationer eller motsvarande. Medicinrester lämnar du till apoteket.

Miljö- och byggnadsförvaltningen

Johanna Selin
Miljöinspektör

Kopia

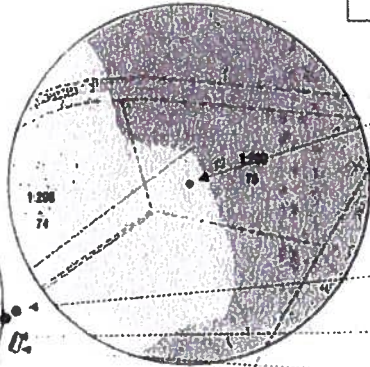
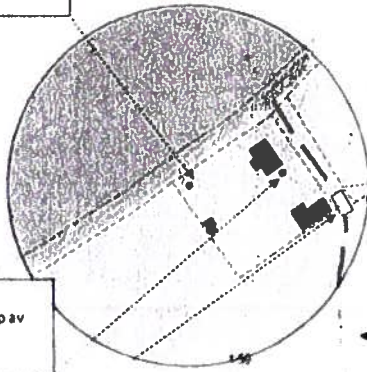
- VafabMiljö (kopia av situationsplan, daterad 10 december 2018)
- Kopia på slamtömningsinstruktion för slamavskiljaren

ENKÖPINGS KOMMUN
 ABP- och byggprojektavdelningen
 Insk. 2018-12-10
 Ans. 2018-27-55

SITUATIONSPLAN FÖR AVLOPPSANSÖKAN
 EKOLSUND 1:298, 1:299 (1:59)
 AVLOPPSKONSULT
 Daniel Larson
 Svenska Avloppscenter AB
 2018-11-28

Grävd brunn

Borrad brunn för fastighet
 1:298 och 1:299



Reningsverk
 Baga Easy 3H med biotank

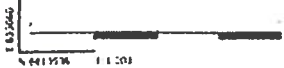
MIA Atlantis
 Dagvattenkassetter 1428 liter

Diffust utsläpp mot diket

1:59 kopplar in sig på
 reningsverket med hjälp av
 en pumpbrunn

Uppställningsplats för slambil

Vägdike med
 avrinningsriktning

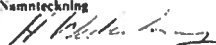


1:56
 4

INTYG

FunkIS

Obligatorisk funktionskontroll av ventilationssystem (OVK)
enligt BFS 2011:16. OVK 1, har utförts i denna byggnad

Fasighetsbeteckning		Adress	
Ekolsund 1 299		Husby Sjutöft Ekolsund 72	
Internt byggnadsnamn			
Fiskarhedenvillan			
Systemnr			
NIBE F750			
Besiktningssman	Besiktningdatum	Ort, Datum för underskrift	
H-O Westerberg	2021-03-23	Vallentuna 2021-03-25	
Resultat av kontrollen	Nästa besiktning datum	Namnteckning	
G			
Företag	Behörighetsnivå	Cert.organ	Idnr
Rörfirman Energiservice	N	KIWA	5869

Protokoll finns att tillgå hos byggnadens ägare och hos kommunens byggnadsnämnd

Anm.

Detta intyg anslås av byggnadsägaren på väl synlig plats i byggnaden

Funkis

Besiktningssprotokoll

Funktionskontroll av ventilationssystem enligt
BFS 2011:16 OVK1

A1 - Byggnad

Fastighetsbeteckning	Byggnadens adress	Postnr	Ort		
Ekolsund 1:299	Husby Sjutöft Ekolsund 72	74950	Ekolsund		
Byggnadsägaren	Postadress	Postnr	Ort		
Zetterberg					
Faktureringsadress	Postadress	Postnr	Ort		
Fastighetsansvarig/Forvaltare	Telefonnr	Fax / e-post			
Internt byggnadsnamn	Internt byggnadsnr	Verksamhet	BRA i m ²	Ant. Lgh	Ant lokaler
Fiskarhedenvillan	10925	1-2 Fam hus	146		

Referens nr. 2213713

A

Plats för stempel

Rörfirman

Energiservice 08-51025310

Gillinge 54B 18691 VALLENTUNA

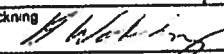
A2 - Besiktningssutlåtande (+ sammanställning av system inom byggnaden)

Systemnr	Bes ket	Besiktningdatum	Besiktning resultat	Ombesiktning datum	Nästa ordinarie besiktningdatum	Bilaga (B-sida)	Notering
F		2021-03-23	G				Fläkthastighet 37 %

Ingår samtliga ventilationssystem för byggnaden i denna besiktning.

 JA Nej

A3 - Allmänt omdöme, kommentarer, uppgifter om besiktningssman.

Besiktningssman		Telefon nr	Fax / e-post	
H-O Westerberg		0851025310	info@rorfirman.se	
Företag		Postadress	Postnr	Ort
Rörfirman Energiservice		Gillinge 54 B	186 91	Valentuna
Carifieringsorgan	Cert nummer	Giltighetstid	Behörighetsnivå	
KIWA	5869	2025	N	
Ort, Datum för underskrift		Namnteckning		
Valentuna 2021-03-25				

Besiktningsprotokoll

Referensnummer 2213713	Systemnummer NIBE F 750	B_mal
---------------------------	----------------------------	-------

Obligatorisk Ventilationskontroll

B1 Fäsighetsbeteckning Ekolsund 1 299	Intern byggnadsnr 10925	Systemtyp FX	Bea kat(0-2)	Resultat
------------------------------------------	----------------------------	-----------------	--------------	----------

Fläktar och aggregat som ingår i det samhörande systemet

B2	Systemdel	Fläkttyp	Inst.år	Placering	Proj.flöde	Uppmätt flöde	Betjäna
1	FX	F	2021	Tvättstuga	51 l/s	51 l/s	Hela huset
2							
3							
4							
5							

B3	1	Handlingar	Pos	Anmärkningar	Utfall
1.1	<input type="checkbox"/>	Ritningar			
1.2	<input type="checkbox"/>	DU-instruktioner	3.9	Fästramar för frånluftsdon satt ej fast.	1
1.3	<input type="checkbox"/>	Föregående OVK-protokoll			
1.4	<input type="checkbox"/>	Proj. värden/luftflödesprotokoll			
1.5	<input type="checkbox"/>	Övrigt			
2		Föroreningar			
2.1	<input type="checkbox"/>	Uteluftskanal			
2.2	<input type="checkbox"/>	Filterdel			
2.3	<input type="checkbox"/>	Batterier			
2.4	<input type="checkbox"/>	VVX			
2.5	<input type="checkbox"/>	Fläktdel			
2.6	<input type="checkbox"/>	Kanaler			
2.7	<input type="checkbox"/>	Don			
2.8	<input type="checkbox"/>	Rensningsmöjligheter			
2.9	<input type="checkbox"/>	Fläktrum			
2.10	<input type="checkbox"/>	Övrigt			
3		Funktioner			
3.1	<input type="checkbox"/>	Filterdel			
3.2	<input type="checkbox"/>	Batterier			
3.3	<input type="checkbox"/>	VVX			
3.4	<input type="checkbox"/>	Spjäll			
3.5	<input type="checkbox"/>	Styr/Regler/Övervakning			
3.6	<input type="checkbox"/>	Fläktar			
3.7	<input type="checkbox"/>	Luftflöden			
3.8	<input type="checkbox"/>	Kanaler			
3.9	<input checked="" type="checkbox"/>	Don			
3.10	<input type="checkbox"/>	Övrigt			
				Möjliga energibesparande åtgärder i systemet	
4		Klimat			
4.1	<input type="checkbox"/>	Temperatur			
4.2	<input type="checkbox"/>	Odör			
4.3	<input type="checkbox"/>	Drag			
4.4	<input type="checkbox"/>	Ljud			
4.5	<input type="checkbox"/>	Brukarsynpunkter			
4.6	<input type="checkbox"/>	Övrigt			
		Uppdragstyp	Bilagor	Bil. Beteckn.	Besiktning
	<input checked="" type="checkbox"/>	1:a besiktning	<input type="checkbox"/>	C. Anmärkning	Förra besiktn
	<input type="checkbox"/>	Återkommande besiktning	<input type="checkbox"/>	D. Åtgärder	Denna besiktn
	<input type="checkbox"/>	Ombesiktning	<input type="checkbox"/>	L. Flöde/Dnftid/Effekt	Nästa besiktn
	<input type="checkbox"/>	Utökad kontroll	<input type="checkbox"/>	E. Aggregatprot	Ombesiktn
	<input type="checkbox"/>	Egenkontroll	<input type="checkbox"/>	Intyg	Underskrift
					<i>[Signature]</i>



PROTOKOLL VENTILATIONSINJUSTERING

PROJEKTINFORMATION	ANLÄGGNING	INJUSTERING UTFÖRD AV
NAMN <i>Zetterberg</i>	PRODUKT <i>F750</i>	FÖRETAG <i>Rättsfirman</i>
ADRESS <i>Husby Sjukstift E-holmsund 72</i>	SERIE NR (114 SIFFROR) <i>06615021014006</i>	ADRESS <i>Energiservice 03-51025310</i>
POSTADRESS <i>749 50 E-holmsund</i>	NIBE ÄRENDE NR <i>221 3713</i>	POSTADRESS <i>Gillinge 54B 18691 VALLENTUNA</i>
HUSTILLVERKÄRE <i>F. Johansson i lön</i>	PROJEKT ID / AVTALS NR <i>10925</i>	UTFÖRD AV <i>HW</i>
TELEFON	FASTIGHETS BETECKNING <i>E-holmsund 1: 299</i>	DATUM <i>23/3-21</i>

UTRYMME	PROJEKT VÄRDE		UPPMÄTT VÄRDE		KÄGELINSTÄLLNING		INDEXDON	KOMMENTAR
	Frånluft l/s	Tilluft l/s	Frånluft l/s	Tilluft l/s	Frånluft	Tilluft		
KLÄDV/GROVKÖK	16		16		+6		VEF10	
KÖK	10		10		±0			
DUSCHWC 1	12		12		+3			
WCD 2	13		13		+9			
TOTALT	51		51					

INSTÄLLNING FLÄKTKAPACITET	HASTIGHETER	UTELUFT VIA:
FRANLUFTSFLÄKT, NORMAL: <i>37%</i>	HAST 1: <i>0%</i>	SPV
TILLUFTSFLÄKT, NORMAL:	HAST 2: <i>30%</i>	FRESH <input type="checkbox"/>
TRANSFORMATORINSTÄLLNING, KANALFLÄKT:	HAST 3: <i>60%</i>	ANNAN <input type="checkbox"/>
	HAST 4: <i>80%</i>	

OBS Vid rengöring av från- och tilluftsdonen se till att tillrücksventilen ej rubbas sig från insturerat läge samt att donen inte förväxlas om flera tas ner samtidigt.

OBLIGATORISK VENTILATIONSKONTROLL

GODTAGBAR: JA NEJ GENOMGANG MED KUND JA NEJ SIGNATUR *H. Zetterberg* DATUM: *23/3-21*

PROVTRYCKNING

INFILTRATION VID 50 PA: _____ INJUSTERADE RETURVENTILER JA NEJ BRASKAMIN JA NEJ

En kopia lämnas till kund, en kopia eget arkiv

Intyg om Säker Vatteninstallation



Den här VVS-installationen är utförd enligt branschregler Säker Vatteninstallation 2016:1.

Beställare

BESTÄLLARE: GZ Alltjänst	
PROJEKT: EKOLSUND 1:299	MÄRKNING/ORDERNUMMER: EKOLSUND 1:299
KONTAKTPERSON: Gunnar Zetterberg	E-POST KONTAKTPERSON: david@zefab.se

Objekt

FASTIGHET: EKOLSUND 1:299	BYGGNAD/DEL: Vatten samt komplettering villa
ADRESS: Husby-Sjutolft Ekolsund 75	ORT: 74950 Ekolsund

Arbetet omfattar

Byte/inst disklådsblandare, Byte/inst duschblandare, Byte/inst tvättställsblandare, Byte/inst tvättställ, Byte/inst WC-stol, Montering dusch, Installation diskmaskin, Installation tvättmaskin, Rördragning badrum, Rördragning kök, Rördragning blandare, Rördragning diskmaskin, Rördragning tvättmaskin, Tryckkontroll tappvatten, Tryckkontroll värmesystem, Täthetskontroll tappvatten, Täthetskontroll värmesystem, Temperaturkontroll, Vin har i detta arbete utfört samtliga vattenledningar, monterat kund tillhanda panna, kopplat in kund tillhanda farlagdgolvvärme samt provtryck denna.

FÄRDIGSTÄLLANDE DATUM:
2021-04-01

Var god vänd...

SIDAN 1 AV 2

Enköpings Rör & Entreprenad AB
Tellusvägen 2
749 45 Enköping

Org.nr: 556788-9349
Tel: 0171-500 50
E-post: emil@enkopingsror.se
<http://www.enkopingsror.se/>



Auktoriserat
VVS-företag

Avvikelse

Ja (fyll i nedan): Nej, inga avvikelser.

AVVIKELSER FRÅN KRAVEN I BRANSCHREGLER SÄKER VATTENINSTALLATION 2016:1 PÅ GRUND AV:

Information/underrättelse

BESTÄLLAREN HAR INFORMERATS OM FÖLJANDE BRISTER SOM LIGGER UTANFÖR VVS-ENTREPRENADEN:

Intygas

Denna VVS-installation är utförd enligt branschregler Säker Vatteninstallation 2016:1.
För information om branschregler, se www.sakervatten.se.

FÖRETAGSNAMN:

Enköpings Rör & Entreprenad AB

ORT:

Ekolsund

DATUM:

2021-05-05

NAMN:

Emil Lindbom

BRANSCHLEGITIMATION NUMMER:

140106

SIDAN 2 AV 2

Enköpings Rör & Entreprenad AB
Tellusvägen 2
749 45 Enköping

Org.nr: 556788-9349
Tel: 0171-500 50
E-post: emil@enkopingsror.se
<http://www.enkopingsror.se/>



Auktoriserat
VVS-företag



SKFM Ulf Öberg AB

Torggatan 49
745 30 Enköping

Besiktningsprotokoll

1 av 1

Datum
2021-04-16

Diarienummer
70001.009-177828

Utfärdare

Skfm Ulf Öberg AB

Torggatan 49
745 30 Enköping
0171 27210

Adressat

Gz Alltjänst AB

Husby-Sjutolft Verkesta 12
749 50 Ekolsund

Fastighet

Fastighetsbeteckning

Ekolsund 1:299

Fastighetsadress

Husby-Sjutolft Ekolsund 75

Ägare

Gz Alltjänst AB
Husby-Sjutolft Verkesta 12
749 50 Ekolsund

Brukare/Innehavare

Gz Alltjänst AB
Husby-Sjutolft Verkesta 12
749 50 Ekolsund

Kontrolldatum

2021-04-16

Objekt

Värmeanläggning

Objekttyp

Imkanal Spisfläkt

Bränsleslag

Fabrikat/modell

Electrolux

Yttyp

Bottenvåning

Utrymme

Kök

Rök-/avgaskanal

Typ

Metall

Fabrikat/modell

Spiro

Bestämning

Imkanal

Imkanalsbesiktning

Vid okulärkontroll upptäckes inga brister.

Takskyddsanordningar kontrollerad, utan anmärkning.

Utfall

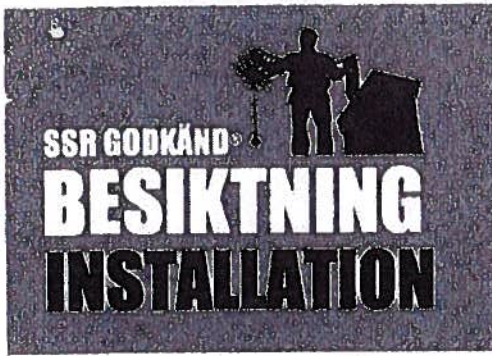
Godkänt

Besiktningsman

Niklas Vedom

066113 173444 274040

PROTOKOLL



TEKNISKA EGENSKAPER:

1. Drift och skötsel
2. Eldstad
3. Rökkanal
4. Skydd mot brandspridning
5. Utsläpp till omgivningen
6. Taksäkerhet

EGENSKAPSDEKLARATION RÖKKANAL:

Tmax	Maximal rökgasstemperatur
H1	Tätetsklass undertryck
D/W	Kondensklass torr/våt
Vm	Korrrosionsklass, ej testad
XXXX	Metallsort och godstjocklek
6	Beständig/obeständig soteld
50 (Lox)	Minsta brandskyddsavstånd angivet i millimeter
1	Gaseldning
2	Gas- och oljeeldning. Vedeldning i öppna spisar.
3	Blobränslen, ej spannmål

BEDÖMNINGSGRUNDER:

Godkänd

- Anläggningen är utförd enligt nominella mått och gällande toleranser.
- Anläggningens bestånd, utseende och allmänna status svarar mot vad som kan förväntas.
- Anläggningens ändamålsenliga användning är tillgodosedd.

Godkänd med brister av underordnad betydelse

- Bristen är ej av avgörande betydelse för anläggningens bestånd, utseende eller allmänna status.
- Bristen påverkar i en avgörande grad inte den avsedda användningen.
- Bristen är, utan att vara menlig, oskäligt dyr att åtgärda i förhållande till dess inverkan på anläggningens bestånd, utseende, allmänna status eller ändamålsenliga användning.

Icke Godkänd

- Användning medför risk för brandfara, hälsofara eller sanitär olägenhet.
- Användning av det avsedda bränslet medför risk för vad som sägs ovan.
- Den avsedda användningen kan inte uppnås med det avsedda bränslet.

Besikttningsnummer

240177

Besikttningsdatum

2021-04-16

Besikttningsföretag

SKFM Ulf Öberg AB
Torggatan 49
745 30 Enköping

Beställare

Gz Alltjänst AB
Husby-Sjutolft Verkesta 12
749 50 Ekolsund

Systemets installationsplats

Gz Alltjänst AB
Husby-Sjutolft Ekolsund 75
749 50 Ekolsund

FASTIGNET

Typ av byggnad

Fast boende

Fastighetsadress

Husby-Sjutolft Ekolsund 75

Beteckning

Ekolsund 1:299

Ägare

Gz Alltjänst AB

Registernummer

70001,009

UTLÅTANDE

NR	TYP	PLACERING	UTFALL
E1	Braskamin - Sekundär	Vardagsrum	Godkänd

BESIKTNINGSMAN

Namn

Niklas Vedom

Behörighetsnummer

7051-02

Datum

2021-04-16

Detta protokoll är digitalt signerat

SSR GODKÄND



BESIKTNING INSTALLATION

TEKNISK BESKRIVNING

Luckförsedda eldstäder

NR	FAKTA	ÖNDERTRYCK
E1	FABRIKAT Contura C30T	NÖDVÄNDIG 12 Pa
	BRÄNSLE Ved	UPPMÄTT 17 Pa
	FÖRBR.LUFT Separat kanal	
	TYP Braskamin - Sekundär	
	EFFEKT 5	
	KANAL S1.1	
	CE Ja	

Systemorientering

NR	TYP	RUM	LÄGENHET	LÄNGD	TVÄRSNITT	BÖJAR	ANSLUTEN TILL
S1.1	Rökkanal	Vardagsrum		4,3 m	150		E1

Rök- och avgassystem

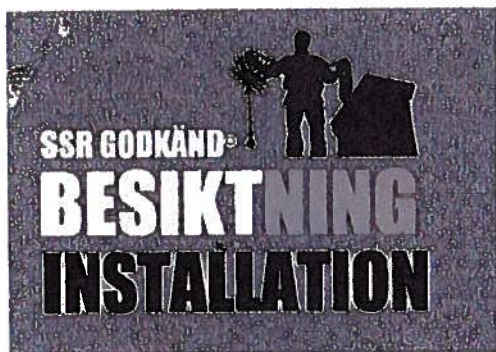
NR	FAKTA	LÄCKAGE
S1.1	FABRIKAT Premodul	LÄNGD 4,3 m
	MATERIAL Metall	CE Ja
	EGENSKAPSDEKLARATION T450-N1-D-Vm-L50080-G50	KRAV 2,0 l/s m ²
		AVTALSKRAV Saknas
		UPPMÄTT 0 l/s m ²

Taksäkerhetsanordningar

NR	BESKRIVNING	FABRIKAT	MATERIAL	SAKNAS
TS1.1	Glidskydd		Metall	Nej
TS1.2	Takstege		Metall	Nej
TS1.3	Gångbrygga		Metall	Nej

Provningsförhållanden

INNERTEMPERATUR (Celsius)	YTTERTEMPERATUR (Celsius)	ATMOSFÄRISKT TRYCK (hPa)
23	7	1024



TEKNISK BESKRIVNING

Besiktningens omfattning

NR	OMFATTNING	KRAV	KONTROLL	UTFALL
1	Drift och skötsel	Eldningsinstruktion	Okulär	Godkänd
2	Eldstad	Funktion, säkerhet	Okulär samt tryckprov	Godkänd
3	Rökkanal	Funktion, säkerhet	Okulär samt tryck- och täthetsprov	Godkänd
4	Skydd mot brandspridning	Risk för brand ska vara begränsad	Okulär mot bruksanvisning/praxis	Godkänd
5	Utsläpp till omgivning	Skorstenshöjd	Okulär mot praxis	Godkänd
6	Taksäkerhet	Skydd mot fall	Okulär mot praxis	Godkänd

Resultat av/kommentarer till besiktning

Åtgärdsförslag och kostnader

Inga åtgärder bedöms nödvändiga

Uppskattad kostnad

Konsekvenser om bristerna ej åtgärdas

Inga

Ev. fortsatt teknisk utredning

Bedöms inte vara nödvändig