



Höglandets
Räddningstjänstförbund
Funktion Myndighet
571 80 Nässjö

Telefon: 0383-46 77 77
Fax: 0383-46 77 99

Protokoll

vid kontroller av brandskyddet enligt 2 kap. 2 § samt
3 kap. 4 § Lag (SFS 2003:778) om skydd mot olyckor

Datum för kontrollen
160324

Kund nr
3N13-1710

Protokoll nr
16-BK569

Fastighetsbeteckning

Hjälmseryd Mellan Gård 2:3

Adress

HJÄLMSERYD 1

Namn och adress

Nyberg, Ingvar

Möllekulla PL 1681

343 90 ÄLMHULT

Kontrollobjekt nr: 2 KÖKSSPIS

Typ: Husqvarna

Värmeanläggning

Nästa kontroll om 6 år

Eldstadstyp: Köksspis/Ugn

Bränsleslag: Ved

Placering (våningsplan): Bottenvåning
Kök

Placering (utrymme): Bostadsutrymme
E2

Rök-/avgaskanal: Tegel
Glidju. 14x20cm

Senaste sotning: 151210

Kontrollmetod/er*

Typ av metod: Okulär kontroll Täthetsprovning Temperaturmätning Tryckmätning Annat

Not: Stenar i omslutningsväggar sitter dålig.

Vid brandskyddskontrollen framkom följande:

Pos.**	Avvikelse	Åtgärd ***	
		1	2
	Brandskyddskontrollen utfördes utan erinran.		
7.1	Brandvarnare ska kompletteras.	1	
7.2	6kg pulversläckare & brandfilt rekommenderas.		

Kontrollen utförd av: D.Domning

1. Eldstad
- 1.1 Avstånd till brännbart
- 1.2 Luckor
- 1.3 Förbränningsrum/konvektionsdel
- 1.4 Förbindelsekanal
- 1.5 Reglerutrustning
- 1.6 Eldstadsplan
- 1.7 Förbränningsluft
- 1.8 Sotbeläggning
- 1.9 Övrigt

2. Eldningsapparat
- 2.1 Flamövervakning
- 2.2 Skydd mot tillbakabrand
- 2.3 Avstånd till brännbart
- 2.4 Övrigt
3. Rök-/avgaskanal
- 3.1 Avstånd till brännbart
- 3.2 Omslutningsvägg
- 3.3 Skiljevägg
- 3.5 Schakt

- 3.6 Rökgasfläkt
- 3.7 Insatsrör/foder
- 3.8 Sotbeläggning
- 3.9 Övrigt
4. Pannrum
- 4.1 Brandteknisk klass
- 4.2 Golybeläggning
- 4.3 Övrigt
5. Tak och uppstigning
- 5.1 Tillträde till tak

- 5.2 Tillträde till skorsten
- 5.3 Arbetsplan
- 5.4 Takbeläggning
- 5.5 Övrigt
- 6 Drift och skötsel
- 6.1 Eldningsteknik
- 6.2 Bränslehantering
- 6.3 Restprodukter
- 6.4 Medgivande egenstotning
- 6.5 Övrigt

7. Tillsyn ****
- 7.1 Utrustning för livräddning
- 7.2 Utrustning för släckning av brand
- 7.3 Övrigt

* Brandskyddskontrollen har utförts i enlighet med Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps föreskrifter och allmänna råd (MSBFS 2014:6) rörande brandskyddskontroll, vilket innebär att anläggningen huvudsakligen kontrolleras okulärt. Vid misstanke om felaktighet som inte kunnat konstateras okulärt kan särskild kontroll, innebärande mätning/provning, behöva utföras. Resultatet från sådan särskild kontroll redovisas separat.

** Förklaring till positionsnummer framgår av tabell ovan.

*** 1 = Ni anmodas att snarast åtgärda avvikelsen.

2 = Särskilt föreläggande om åtgärd kommer att utföras. Kan även förenas med vite.

**** I samband med brandskyddskontroll sker även tillsyn enl. 2 kap. 2 § lag om skydd mot olyckor. Här framgår att ägare eller nyttjanderättshavare till byggnader skall i skäligen omfattning hålla utrustning för släckning av brand och för livräddning vid brand eller annan olycka och i övrigt vidta de åtgärder som behövs för att förebygga brand och för att hindra eller begränsa skador till följd av brand.

KOPIA

KOPIA



Höglandets
Räddningstjänstförbund
Funktion Myndighet
571 80 Nässjö

Telefon: 0383-46 77 77
Fax: 0383-46 77 99

Protokoll

vid kontroller av brandskyddet enligt 2 kap. 2 § samt
3 kap. 4 § Lag (SFS 2003:778) om skydd mot olyckor

Datum för kontrollen
160324

Kund nr
3N13-1710

Protokoll nr
16-BK570

Fastighetsbeteckning

Hjälmseryd Mellan Gård 2:3

Adress

HJÄLMSERYD 1

Namn och adress

Nyberg, Ingvar

Möllekulla PL 1681
343 90 ÄLMHULT

Kontrollobjekt nr: 1 VÄRMEPANNA VED MILJÖ

Typ: HS TARM SOLOPLUS

Värmeanläggning

Nästa kontroll om 6 år

Eldstadstyp: Värmepanna

Bränsleslag: Ved

Placering (våningsplan): Källarvåning

Placering (utrymme): Pannrum
E1

Rök-/avgaskanal: Tegel
Slang 150 mm

Senaste sotning: 151210

Kontrollmetod/er*

Typ av metod: Okulär kontroll Täthetsprovning Temperaturmätning Tryckmätning Annat

Not: Stenar i omslutningsväggar sitter dålig.

Vid brandskyddskontrollen framkom följande:

Pos.**	Avvikelse	Åtgärd ***	
		1	2
	Brandskyddskontrollen utfördes utan erinran.		
7.1	Brandvarnare ska kompletteras.	1	
7.2	6kg pulversläckare & brandfilt rekommenderas.		

Kontrollen utförd av: D.Domning

Eldstad

- 1.1 Avstånd till brännbart
- 1.2 Luckor
- 1.3 Förbränningsrum/konvektionsdel
- 1.4 Förbindelsekanal
- 1.5 Reglerutrustning
- 1.6 Eldstadsplan
- 1.7 Förbränningsluft
- 1.8 Sotbeläggning
- 1.9 Övrigt

Eldningsapparat

- 2.1 Flamövervakning
- 2.2 Skydd mot tillbakabrand
- 2.3 Avstånd till brännbart
- 2.4 Övrigt
3. Rök-/avgaskanal
- 3.1 Avstånd till brännbart
- 3.2 Omslutningsvägg
- 3.3 Skiljevägg
- 3.5 Schakt

Rökgasfläkt

- 3.6 Rökgasfläkt
- 3.7 Insatsrör/foder
- 3.8 Sotbeläggning
- 3.9 Övrigt
4. Pannrum
- 4.1 Brandteknisk klass
- 4.2 Golvbeläggning
- 4.3 Övrigt
5. Tak och uppstigning
- 5.1 Tillträde till tak

Tillträde till skorsten

- 5.2 Tillträde till skorsten
- 5.3 Arbetsplan
- 5.4 Takbeläggning
- 5.5 Övrigt
- 6 Drift och skötsel
- 6.1 Eldningsteknik
- 6.2 Bränslehantering
- 6.3 Restprodukter
- 6.4 Medgivande egensotning
- 6.5 Övrigt

Tillsyn ****

- 7.1 Utrustning för livräddning
- 7.2 Utrustning för släckning av brand
- 7.3 Övrigt

* Brandskyddskontrollen har utförts i enlighet med Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps föreskrifter och allmänna råd (MSBFS 2014:6) rörande brandskyddskontroll, vilket innebär att anläggningen huvudsakligen kontrolleras okulärt. Vid misstanke om felaktighet som inte kunnat konstateras okulärt kan särskild kontroll, innebärande mätning/provning, behöva utföras. Resultatet från sådan särskild kontroll redovisas separat.

** Förklaring till positionsnummer framgår av tabell ovan.

*** 1 = Ni anmodas att snarast åtgärda avvikelsen.

2 = Särskilt föreläggande om åtgärd kommer att utföras. Kan även förenas med vite.

**** I samband med brandskyddskontroll sker även tillsyn enl. 2 kap. 2 § lag om skydd mot olyckor. Här framgår att ägare eller nyttjanderättshavare till byggnader skall i skälighets omfattning hålla utrustning för släckning av brand och för livräddning vid brand eller annan olycka och i övrigt vidta de åtgärder som behövs för att förebygga brand och för att hindra eller begränsa skador till följd av brand.

KOPIA

KOPIA