

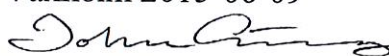
# MILJÖINVENT AB

VAXHOLMS STAD Stadsbyggnadsförvaltningen
2015 -06- 16
Dnr 2015:0400

## KONTROLLPLAN RIVNING

Kv RINDÖ 3:1 Kruthuset  
Mjöldammsvägen RINDÖ  
inför rivning

Utförd av Miljöinvent AB  
Vaxholm 2015-06-09

  
Johan Götbring

Tillhör stadsbyggnadsnämnden  
i Vaxholms stad beslut 2015-09-09  
§ 202 betygar: *se*

# INNEHÅLLSFÖRTECKNING

1.	RIVNINGSANMÄLAN	Sid	3
1.1	Objekt		3
1.2	Byggherre		3
1.3	Rivningsomfattning, byggnadsbeskrivningar		3
1.4	Projektomfattning, teknisk beskrivning rivning		4
1.5	Kontrollansvarig		
1.6	Inventering av farligt samt miljöstörande avfall		4
1.7	Upprättande av rivningsplan		4
2.	RIVNINGSPLAN		4
2.1	Miljöstörande samt farligt avfall		4
2.2	Omhändertagande av miljöfarligt avfall		4
2.3	Asbest		4
2.4	Elavfall		5
2.5	Ohyreskontroll		5
2.6	Farligt avfall samt miljöstörande avfall		5
2.7	Material för återanvändning		5
2.8	Omhändertagande övriga fraktioner		6
2.9	Omhändertagande material för återvinning		6
3.	GENOMFÖRANDE		6

## BILAGOR

Miljöinventering daterad 2015-06-09

# 1 Rivningsanmälan

## 1.1 Objekt

Kv. RINDÖ 3:1  
Mjöldamsvägen RINDÖ  
Waxholms kommun

## 1.2 Byggherre

Waxholms Stad  
Tekniska Enheten  
Eriksövägen 27  
185 83 Vaxholm  
Ombud: Stefan Fontaeus

## 1.3 Projektomfattning

Rivning av förrådsbyggnad uppförd av timmer i två plan och trä med tegeltak.  
Bta: ca 235m<sup>2</sup>

## 1.4 Projektomfattning, teknisk beskrivning

- Rivningsarbetet startar med en selektiv rivning och sanering av FA.
- Rivning av stommar samt tak utförs maskinellt med grävmaskin försedd med gripskopa för sortering av rivningsmaterial.
- Alla rivningsmassor skall bortforslas till godkända mottagare av rivningsentreprenören.
- Farligt avfall skall borttransporteras till godkända mottagare.

## 1.5 Kontrollansvarig

Namn: Roland Karlsson Certnr. SC016-12  
Tel direkt: 08-541 708 19  
Epost: roland.karlsson@vaxholm.se

## 1.6 Inventering av farligt samt miljöstörande avfall

Utförd av: Hans Götbring samt Tor Hofsjö på Miljöinvent AB  
Postadress: Box 55, 185 21 Vaxholm, Tel: 08-652 91 61

## 1.7 Upprättande av rivningsplan

Miljöinvent AB. Utfört av: Johan Götbring

## 2.4 ELAVFALL

Lagstiftningen kräver förbehandling av elavfall. Detta gäller elavfall med producentansvar samt fast installerad el. Exempel på sortering av elavfall i olika fraktioner.

Detta gäller elkablar, strömbrytare, vägguttag, kabel som har konstaterats  
Elavfall med producentansvar har konstaterats dessa kan lämnas till Elretur.  
Detta gäller lysrör/armaturer.

Kabel samt övrigt fast installerat elavfall lämnas på försortering och materialåtervinning hos godkänd förbehandlingsanläggning.

*Entreprenören skall till kontrollansvarige lämna verifieringar från avfallshanteraren att denne mottagit det farliga samt miljöstörande avfallet.*

## 2.5 Kontroll ohyra samt virkesförstörande insekter

Utförd av: Hans Götbring Miljöinvent AB

- Ingen synlig eller påvisbar ohyra eller virkesförstörande insekter har konstaterats vid inventeringstillfället

## 2.5 FARLIGT SAMT MILJÖSTÖRANDE AVFALL

*Avfallskoder (LOW) List of Waste. Klassificering av avfallstyper enligt bilaga 2 till avfallsförordningen (2011: 927)*

<i>Ämne</i>	<i>Förekomst</i>	<i>Hantering/mottagare</i>
<b>Kvikksilver</b> 20 01 21*	Lysrör, lampor ca 14st	Godkänd mottagare
<b>Batterier</b> 16 06 01*	1st 12V bilbatteri	Godkänd mottagare
<b>Bly</b> 17 04 11	Blykablar	Materialåtervinning

\*= klassat som farligt avfall enligt SFS 2001:927

*Entreprenören skall till kontrollansvarige lämna verifieringar från avfallshanteraren att denne mottagit det farliga samt miljöstörande avfallet.*

## 2.6 UTSORTERADE PRODUKTER OCH MATERIAL FÖR ÅTERANVÄNDNING.

Timmerstomme kan återanvändas.

## 2.7 OMHÄNDERTAGANDE ÖVRIGA FRAKTIONER

<i>Ämne</i>	<i>Förekomst</i>	<i>Hantering/mottagare</i>
Betongmaterial Tegeltak, stengrund	Taktegel, stengrund	Godkänd mottagare som fyllnads massor

## 2.8 OMHÄNDERTAGANDE MATERIAL FÖR ÅTERVINNING

<i>Ämne</i>	<i>Förekomst</i>	<i>Hantering/mottagare</i>
Elkablar	Elkablar som rivs	Ren elfraktion med kablar lämnas på materialåtervinning
Trämateriäl	Virke, fasader, golv, stomme mm	Godkänd mottagare för. Energiutvinning

## 3 Genomförande

Entreprenören skall låta utföra.

- Rivningsentreprenören skall låta göra egenkontroll samt redovisa hur den skall se ut.
- Rivningsentreprenören skall låta upprätta teknisk rivningsplan där fraktioner, transportörer samt mottagare av avfall anges samt ange kvalitetsansvarig.
- Genomgång av Miljöinventering med utsedd kontrollansvarig utförs.
- Tekniskt samråd samt startbesked innan rivning påbörjas.
- APD-plan upprättas i samråd med beställaren.
- Övriga material, installationer samt ytskickt rivs selektivt.
- Material, produkter som kan återanvändas och säljas demonteras varsamt innan rivning sker.
- Redovisning av teknisk rivningsplan tillsammans med följesedlar till kvalitetsansvarig hos beställaren. Ingår i entreprenörens arbete.
- Underskrivet slutintyg, kontroll av att kontrollplan följts utförs och skickas till Beställaren. Detta slutredovisas av byggherren till SBK.