

/eldsvåda/Sve197a  
 FASTIGHETEN HÖÖR, HÖÖRSGÅRD 21

Bilaga 1 möte97a

**BYGGNADSBESKRIVNING**

- MÅTT** Invändigt: 41x 15,7 meter  
 Höjd inv 8 meter
- YTA** Invändig 643 kvadm  
 Utväändig 672 kvadm
- TAK** Matakiskiva med biuthene  
 100 mm frigolit  
 Siporex element  
 30 mm ljudisolering stenuff
- VÄGG** Siporex 250 mm
- GOLV** 175 mm betong med armeringsmattor gjutet sektionvis ett fack per gång.  
 Ytbeläggning hårsats 25 mm.
- BÄRANDE K** Armerade betongstolpar i holkar med hylla för traversbanor.  
 Takstolar i betong.
- PORTAR** 2 st Allhabo vikportar fullhöjd för lastbil.4,5 m  
 1 st ståldörr.
- UPPVÄRMN** Golvvärme med värmepump. Karlsson klimat AB.
- KYLNING** Kylanläggning med integrerad klimatanläggning. Karlsson klimat AB.  
 Isolerade kylrör dragna i plattan utefter hela långväggen med uttag i varje fack dia 50 mm med kulventiler. Stammledning dia 110 mm 8 bars arbetstryck i PVC.
- VENTILAT.** Tilluft från klimatanläggningen genom golvet (dia 600mm stamm) längs andra långväggen.  
 Golvdon i vart fack.  
 Punktutsug från plastmaskinerna 9 utsug.  
 3 Frånluftsfläktar i taket dia 500mm.
- LYFT** 11,5 ton travers åklängd hela byggnaden.  
 3 ton travers åklängd hela byggnaden.
- BELYSNING** Lysrör på linor i tak ovan travers. Tändbara i 6 olika grupper. Totalt 64 st 2rörs.
- FÖNSTER** På en lång och en kortsida hela längden totalt 110 kvadmeter 2 glas varav ett trådat.
- EL** Elcentral Lögstrup, 1000A lastkännande huvudbrytare  
 Inkommande 4 x 250 A  
 Övrigt kräver separat spec mått 5x2 meter.  
 Småförbrukare med jordfelsbrytare. Ljus etc.
- SKENOR** 400 A Telemekanik 1 långsida.  
 Boxar 10 stora. 250A  
 Boxar 10 små. 125A  
 63 A KB runt hela lokalen 2 grupper.  
 40 st uttag 1-fas.  
 40 st uttag 3-fas.
- UNDERC** Uttag 32A, 16A, 3 x 10A vid svets.
- STEGAR** Kabelstege runt hela lokalen.

**HÄSLEHOLMSTINGSRÄTT  
 ROTEL**

Ink. 2000-04-17  
 Akt.....T 165.08  
 Aktbil.....16