

ARBETARSKYDDSBILAGA

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

0. UPPGIFTER GÄLLANDE BYGGPROJEKT	3
0.1 Byggojekt.....	3
0.2 Byggherre, planerare och konsulter.....	3
1. ALLMÄNT.....	3
1.1 Arbetarskyddsbilagans syfte.....	3
1.2 Huvudverkställare	3
1.3 Samordning av arbeten och arbetarskydd.....	3
1.4 Arbetarskyddsbestämmelser.....	4
1.5 Tillståndsgranskning	4
1.6 Kontaktpersoner och kontaktinformation	4
2. RISKFYLLDA BYGGARBETEN.....	4
2.1 Kort ammanställning av arbetsohjektet och arbeten	4
2.2 För byggojektet typiska arbetarskyddsrisiker	4
2.3 Rivningsarbete	4
2.4 Asbestrivning	4
2.5 Väggrivning, slitsning och hålning.....	4
2.6 Byggställningsarbeten	4
2.7 Förekomst av hälsovådliga ämnen	5
3. PRESTATIONSSKYLDIGHET UNDER BYGGNADSARBETE	5
3.1 Konstruktioner och monteringar under byggnadsarbete.....	5
3.2 Byggredskap.....	5
3.3 Användning av målor med lösningsmedel	5
3.4 Brandskydd	5
3.5 Hindrande av dammspridning	5
3.6 Buller- och vibrationsbegränsning	5
3.7 Fallskydd.....	6
4. BYGGOMRÅDET OCH DESS FÖRHÅLLANDEN	6
4.1 Byggområdets begränsningar	6
4.2 Lyftkran.....	6
4.3 Användningen av gatuumrådet.....	6
5. SKYDDANDE AV OMGIVNINGEN	6
5.1 Skyddande av arbetarna i byggnaden	6
5.2 Byggplatsens stängsel och rutter	6
5.3 Övriga säkerhetsåtgärder.....	6
6. ANVÄNDARENS SÄKERHETSKRAV	6
6.1 Anmälningförfarande.....	6
6.2 Tillfälliga arrangemang	7
6.3 Tillträdesbegränsningar	7
7. ELTEKNISKA SÄKERHETSBESTÄMMELSER	7
7.1 Elanslutningar	7
7.2 Tele- och säkerhetssystemens felfria funktion	7
8. VVS-TEKNISKA SÄKERHETSFÖRESKRIFTER	7
8.1 Vattenläckage.....	7
8.2 Ventilationsavbrott.....	7

0. UPPGIFTER GÄLLANDE BYGGPROJEKT

0.1 Objekt

Slätter av vägar i Malax kommun.

0.2 Byggherrar, planerare och konsulter

Malax kommun, vägmästare Kim Svarvar

1. ALLMÄNT

1.1 Arbetarskyddsbilagens syfte

Denna arbetarskyddsbilaga överensstämmer med **Statsrådets förordning om säkerheten vid byggarbeten 205/2009** och är ett dokument som uppgörs för planering och beredning av byggarbete samt underhåll av byggnader och andra konstruktioner.

Vid byggnadsarbete skall arbetsskyddsbilagan Bygg. Srb 205/2009 användas och bestämmelserna i RT 10–10625 angående byggnadsarbetets utförande följas.

Denna bilaga tar upp för projektet speciella arbetsskyddsrisiker och riskfyllda omständigheter samt arbetsskeden så att entreprenörerna kan på förhand vara ändamålsenligt beredda på dessa. Även speciella begränsningar och krav på byggnadsarbeten tas upp.

1.2 Huvudverkställare

Utföraren av sladdnings arbeten fungerar som huvudverkställare, som svarar för huvudverkställarens förpliktelser enligt Byggn. Srb 9 §.

Genom denna handling eller andra entreprenadhandlingar tillkommer byggherren inga förpliktelser gällande huvudverkställarens arbetsfält.

Entreprenören uppgör gemensamma arbetarskyddsdirektiv för sladdningsarbetsplatserna och svarar för att egen och underleverantörernas personal har bekantat sig med arbetsplatsernas arbetarskyddsdirektiv innan de kommer till arbetsplatsen.

1.3 Samordning av arbeten och arbetarskydd

Entreprenören svarar för samordnande av arbeten och arbetarskyddsorganisationen.

1.4 Arbetarskyddsbestämmelser

Vid byggnadsobjektet följs lagar och bestämmelser som gäller arbetarskydd, vilka skall finnas tillgängliga på arbetsplatsen. Entreprenören och entreprenörens arbetstagare ska ha gällande säkerhetsskolningar som myndigheterna kräver för arbetsplatsen. Beställaren har krav på entreprenören har gällande Vägskydd 1 skolning.

1.5 Tillståndsgranskning

Entreprenören skall se till att alla aktörer på arbetsplatserna har erforderliga tillstånd och praktisk erfarenhet av el-, svets- och brandfarliga osv. arbeten.

1.6 Kontaktpersoner och kontaktinformation

Lista görs över de personer som svarar för arbetsplatsens och användarens säkerhet.

2. RISKFYLLDA BYGGARBETEN

2.1 Kort sammanställning av byggnadsobjektet och arbeten som skall utföras

Arbetsobjektet omfattar infratekniska arbeten inklusive transporter på områden som är öppna för allmän trafik.

2.2 För byggobjektet typiska arbetsskyddsrisiker

För objektet typiska arbetsskyddsrisiker och arbetsskeden är:

- * Slätter med roterande maskin
- * Transporter till arbetsområden på landsvägar
- * Övriga trafikanter och fotgängare på vägar

2.3 Rivningsarbete

Ingår inte.

2.4. Asbestrivning

Ingår inte.

2.5. Väggrivning, ursparning och håltagning

Ingår inte.

2.6 Byggställningsarbeten

Ingår inte

2.7 Förekomst av hälsovådliga ämnen

Traktor + slåttermaskinens vätskor

3. PRESTATIONSSKYLDIGHET UNDER BYGGNADSARBETE

3.1 Konstruktioner och monteringar under servicearbeten

Säkerställs stödkonstruktioner vid servicearbeten. Gas och gasolflaskor förvaras i för ändamålet avsedda utrymmen.

3.2 Redskap

Alla arbetsredskap, maskiner samt andra byggnadsredskap skall vara ändamålsenliga och fylla arbetsskyddskraven. De skall vid behov förses med sådana hjälpanordningar att material som behandlas, byggnadskomponenter eller omgivningen inte förorsakas skada.

3.3 Användning av målfärger med lösningsmedel

Entreprenören svarar för att man arbetsplatsen följer gällande arbetarskyddsförordningar och -bestämmelser.

3.4 Brandskydd

Varje entreprenör är skyldig att särskilt beakta brandsäkerheten och på sitt ansvarsområde handla så att det inte uppstår risk för brand och att följa nämnda allmänna instruktioner och myndigheternas skyddsdirektiv.

Arbetstagare som utför brandfarliga arbeten skall ha skolning för detta och certifikat över godkänd kurs. Varje entreprenör meddelar varje arbetstagare som har certifikat för utförande av brandfarliga arbeten till entreprenören.

Entreprenören sörjer för brandskyddet, brandsäkerheten och arbetsplatsernas allmänna brandövervakning under arbetet. Varje entreprenör sörjer för brandövervakning vid brandfarliga arbeten samt övervakningen minst 1 timme efter arbetets avslutande.

3.5 Hindrande av dammspridning

Förekommer endast i minimal omfattning.

3.6 Buller- och vibrationsbegränsning

Hänsyn tas till att slätterarbeten inte vållar skada för omgivningens fastigheter eller deras funktion.

3.7 Fallskydd

Finns inte

4. ARBETSOMRÅDEN OCH DESS FÖRHÅLLANDEN

4.1 Byggområdets begränsningar

Entreprenören ska i arbetsplanen bestämma om områden och arbetsutföranden så att slätterarbeten inte stör invånarna i närliggande bostäder eller förorsakar fara.

4.2 Lyftkran

Finns inte.

4.3 Användning av gatu- och vägområden

Entreprenören skall skaffa alla eventuella tillstånd och följa i tillståndet angivna villkor för t.ex. trafikarrangemang osv.

5. SKYDDANDE AV OMGIVNINGEN

5.1 Skyddande av arbetarna på arbetsplatserna

Entreprenören ansvarar för att nödvändig skyddsutrustning finns och används på arbetsplatserna enligt givna föreskrifter och rekommendationer.

Innan arbetena påbörjas skall entreprenören lämna arbetsplanen åt byggherren för godkännande, även arbetsskyddet under arbetet skall tas upp i planen.

5.2 Byggplatsens stängsel och färdtrutter

Projektområdet är öppet, entreprenören tar ansvar för arbetsplatsarrangemanget.

5.3 Övriga säkerhetsåtgärder

Jmf. Även punkt 3.

6. ANVÄNDARENS SÄKERHETSKRAV

6.1 Anmälningförfarande

För arbeten som omfattar avvikande åtgärder och prestationer, som arbeten som förorsakar hög bullernivå, stark vibration eller distributionsavbrott som kan förorsaka störningar i områdets funktioner, skall vid behov skaffas tillstånd av den part som störs av åtgärderna och meddelande skall ges till byggherren före arbetet utförs.

6.2 Tillfälliga arrangemang

Trafikarrangemang ordnas av entreprenören inklusive tillfälliga skyltningar.

6.3 Tillträdesbegränsningar

Tillträde till byggplatser förekommer under arbetet i och med att trafik kan pågå längs vägar under pågående arbete.

7. ELTEKNISKA SÄKERHETSBESTÄMMELSER

7.1 El-anslutningar

Torde inte förekomma.

7.2 Tele- och säkerhetssystemens felfria funktion

Torde inte förekomma.

8. VVS -TEKNISKA SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

8.1 Vattenläckage

Torde inte förekomma.

8.2 Ventilationsavbrott

Torde inte förekomma