

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	6
3.6 Buller- och vibrationsbegränsning	6
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	7
5.1 Skyddande av arbetarna i byggnaden	7
5.2 Byggplatsens stängsel och rutter	7
5.3 Övriga säkerhetsåtgärder.....	7
6. ANVÄNDARENS SÄKERHETSKRAV	7
6.1 Anmälningförfarande.....	7
6.2 Tillfälliga arrangemang	7
6.3 Tillträdesbegränsningar	7
7. ELTEKNISKA SÄKERHETSBESTÄMMELSER	7
7.1 Elanslutningar	7
7.2 Tele- och säkerhetssystemens felfria funktion	8
8. VVS-TEKNISKA SÄKERHETSFÖRESKRIFTER	8
8.1 Vattenläckage.....	8
8.2 Ventilationsavbrott.....	8

0. UPPGIFTER GÄLLANDE BYGGPROJEKT

0.1 Byggobjekt

Sanering av elljusspåret vid Pixne idrottsområde i Malax.

0.2 Byggherrar, planerare och konsulter

Byggherre: Malax kommun

Planerare/konsult: PAV

1. ALLMÄNT

1.1 Arbetarskyddsbilagens syfte

Denna arbetarskyddsbilaga överensstämmer med **Statsrådets förordning om säkerheten vid byggarbeten** (Bygg. Srb) 205/2009 § 5 och är ett dokument som uppgörs för planering och beredning av byggarbete. Utöver detta innehåller arbetarskyddsbilagan även säkerhetsbestämmelser för byggnadsarbetet gällande användningen av byggnaden.

Vid byggnadsarbete skall arbetarskyddsbilagan 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 arbetskedan så att entreprenörerna kan på förhand vara ändamålsenligt beredda på dessa. Även speciella begränsningar och krav på byggnadsarbeten tas upp. Detta dokument kompletterar bygg- och specialarbetsberättelser.

1.2 Huvudverkställare

Utföraren av belysningstekniska 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 byggarbetsplatsen och svarar för att egen och underleverantörernas personal har bekantat sig med arbetsplatsens 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.

1.5 Tillståndsgranskning

Entreprenören skall se till att alla aktörer på arbetsplatsen 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 ARBETEN

2.1 Kort sammanställning av byggnadsobjektet och arbeten som skall utföras

Arbetsobjektet omfattar belysningstekniska arbeten samt stödarbeten till dessa enligt handlingarna.

2.2 För byggobjektet typiska arbetsskyddsrisiker

För objektet typiska arbetsskyddsrisiker och arbetsskeden är:

- * Maskinarbeten, grävarbeten
- * Transporter
- * Kablar i befintliga konstruktionen
- * Elinstallationsarbeten

2.3 Rivningsarbete

Bortmontering av befintliga belysningsstolpar.

2.4. Asbestrivning

Ingår inte.

2.5. Väggrivning, ursparning och håltagning

Ingår inte.

2.6 Byggställningsarbeten

Ingår inte.

2.7 Förekomst av hälsovådliga ämnen

Byggherren har inga uppgifter om att det i objektet skulle förekomma från normalt byggande avvikande hälsovådliga ämnen, förutom de i arbetsbeskrivningen och i entreprenadhandlingarna angivna ämnen som kräver specialåtgärder. Under arbetet skall för ifrågavarande material och konstruktionskomponenter följas gällande bestämmelser och vid behov tillverkarens/planerarens instruktioner.

3. PRESTATIONSSKYLDIGHET UNDER BYGGNADSARBETE

3.1 Konstruktioner och monteringar under byggnadsarbetet

Om det är nödvändigt att t.ex. för installering av stöd, ställningar, räck mm. borra och montera fixeringsdelar på ytor som kan skadas skall entreprenören be om syneförrättning som representanter för entreprenören och beställaren deltar i.

Förvaring av gas- och gasolflaskor inomhus är förbjudet och om förvaring och lagring av dessa samt eldfarliga vätskor skall överenskommas på förhand med övervakaren.

Explosionsämnen eller andra för omgivningen farliga ämnen får inte förvaras på området.

3.2 Redskap

Huvudentreprenören svarar för att arbets- och skyddsanordningar förverkligas på byggarbetsplatsen enligt Bygg.Srb kap. 6 med beaktande av skyddsbestämmelserna för byggnadsarbeten. Vid eventuellt ställningsarbeten används ställningskort som sätts fast i ställningen.

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

Torde inte förekomma.

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 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 huvudentreprenören, som uppgör en lista över alla personer med certifikat och överlämnar listan åt byggherrens övervakare.

Entreprenören sörjer för brandskyddet, brandsäkerheten och arbetsplatsens 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

Entreprenören sörjer för tillräcklig, med ändamålsenliga redskap utförd städning på arbetsplatsen och omkringliggande områden. Vid behov används vatten för att minska på damm olägenheter.

3.6 Buller- och vibrationsbegränsning

Under byggnadsarbeten bör hänsyn tas till att arbetena inte vållar skada för omgivningens fastigheter eller deras funktion.

Entreprenören skall besikta omkringliggande byggnader före arbeten påbörjas och protokoll upprättas och ges till byggherren. Vid besiktningen skall byggherrens representant närvara.

Entreprenören bör ta reda på om det i kvarteret finns datatekniska mm. installationer och anordningar som påverkas av vibration samt skrida till behövliga skydds- och säkerhetsåtgärder för att hindra av infraarbeten förorsakade skador.

3.7 Fallskydd

Torde inte krävas på arbetsplatsen.

4. BYGGOMRÅDET OCH DESS FÖRHÅLLANDEN

4.1 Byggorrådets begränsningar

Entreprenörerna skall i arbetsplatsplanen bestämma om byggorrådet och eventuell användningen av omkringliggande områden för byggnadsarbeten så att arbeten inte stör användare av närliggande fastigheter eller entreprenörernas arbete eller förorsakar fara.

4.2 Lyftkran

Torde inte förekomma.

4.3 Användning av gatu- och vägområden

Entreprenören skall skaffa alla för grävning av gatu- och vägområden och omkringliggande områden behövliga tillstånd och följa i tillståndet angivna villkor för t.ex. trafikarrangemang osv.

5. SKYDDANDE AV OMGIVNINGEN

5.1 Skyddande av arbetarna

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

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

5.2 Byggplatsens stängsel och färdrutter

Projektområdet är öppet, entreprenören sköter 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.

Erhållna tillstånd, eventuella begränsningar och skyddsåtgärder meddelas skriftligen åt beställaren.

6.2 Tillfälliga arrangemang

Trafikarrangemang ordnas av entreprenören inklusive tillfälliga skyltningar.

6.3 Tillträdesbegränsningar

Tillträde till byggplatsen förekommer under arbetet i och med att trafiken längs Byåkersvägen pågår under entreprenadtiden.

7. ELTEKNISKA SÄKERHETSBESTÄMMELSER

7.1 El-anlutningar

Gällande lagar och bestämmelser skall följas.

Om eventuella elanslutningar skall överenskommas med beställaren.

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