

Skydds- och miljöron

Datum:	Plats:
---------------	---------------

Deltagare:

Icke aktuella rubriker stryks	Med anm	Utan anm		Med anm	Utan anm
1. Allmän ordning			2. Avstängningsanordningar		
3. Belysning			4. Brandskydd		
5. Buller och vibrationer			6. Damm, avgaser, ångor		
7. Drivmedel			8. Fallskydd		
9. Farliga ämnen/kemikalier			10. Gas/brandfarliga ämnen		
11. Källsortering av avfall			12. Maskiner		
13. Tillfällig EL			14. Trafik		
15. Spillberedskap			16. Tunga element		
17. Borring			18. Sågning, avverkning, körvägar		
19. Vattenhantering			20. Kontroll av rutiner och dokumentation		
21. Övrigt					

Skydds- och miljörond

EXEMPEL

Skydds- och miljöron

1. Allmän ordning

- 1.1. Förbandmaterial/Bår
- 1.2. Materialupplag/Skyddstäckt
- 1.3. Personalutrymme
- 1.4. Personlig skyddsutrustning
- 1.5. Rent bygge, städning
- 1.6. Skyltning/Obehöriga på avstånd

2. Avstängningsanordningar

- 2.1. Inhägnader
- 2.2. Avstängningar

3. Belysning

- 3.1. Arbetsplastbelysning

4. Brandskydd

- 4.1. Brandsläckningsutrustning
- 4.2. Utförande enligt Heta Arbeten
- 4.3. Kompressorer/slangar

5. Buller och vibrationer

- 5.1. Hörselskydd eller dyligt
- 5.2. Åtgärder för att minska buller

6. Damm, avgaser, skjutrök, ångor

- 6.1. Avgaser

7. Drivmedel

- 7.1. Diesel MK1
- 7.2. Dieseltankar
- 7.3. Spill av diesel

8. Fallskydd

- 8.1. Halkrisk
- 8.2. Halkbekämpning
- 8.3. Skyddsräcken

9. Farliga ämnen/ Kemikalier

10. AFS 2000:4 (Kemiska arbetsmiljörisker)

- 10.1. Förteckning farliga ämnen
- 10.2. Säkerhetsdatablad
- 10.3. Förvaring

11. Gas/brandfarliga ämnen

- 11.1. Skyltning
- 11.2. Förvaringsplats gas
- 11.3. Förvaringsplats brandfarliga ämnen

12. Källsortering av avfall

- 12.1. Separeras farligt avfall
- 12.2. Antal fraktioner övrigt
- 12.3. Sorteras det rätt
- 12.4. Spillolja
- 12.5. Förs förteckning över avsänt avfall

13. Maskiner

- 13.1. Besiktigande
- 13.2. Förarbevis

14. Tillfällig EI

- 14.1. Kablar upphängda
- 14.2. Inga skadade kablar

15. Trafiksäkerhet samt markpåverkan

- 15.1. Transportvägar
- 15.2. Parkeringsplatser
- 15.3. Gångvägar

16. Spillberedskap: vid bormaskin, elaggregat/vattenpump, bränsledepå samt kemikalieförråd

- 16.1. Rutiner för koll av maskiner
- 16.2. Saneringsmaterial och utrustning för sanering(rätt absorbenter, spade, plastsäckar, presenning etc.)
- 16.3. Utläckage säkrat, tråg, uppsamlingskärl

17. Tunga element

- 17.1. Belastningsergonomi
- 17.2. Hjälpmedel

18. Borrning

- 18.1. Säkert uppställt borrarbjul
- 18.2. Nödstopp
- 18.3. Tömning av kärnrör
- 18.4. Vattenleka borrarbjulet
- 18.5. Hydraulslangar

19. Sågning, avverkning, körvägar

- 19.1. Skyddsutrustning, hjälm med visir, huggarbyxor
- 19.2. Bredd körvägar, fälda träd i förhållande till behov för framkomlighet
- 19.3. Markskador

20. Vattenhantering

- 20.1. Lämplig vattenuttagspunkt

Skydds- och miljöron

- 20.2. Avledning av kaxvatten
- 20.3. Omhändertagande av borrhax

- 21.4. Projektpärm med nödvändiga tillstånd
- 21.5. Personalens kännedom av de lokala bestämmelserna i området (tillstånden)

21. Kontroll av rutiner och dokumentation

- 21.1. Checklistor:
 - 21.1.1. Underhållsschema
 - 21.1.2. Miljösäkring
- 21.2. Skyddsrondsprotokoll
- 21.3. Sker dokumentation av avvikelser (risk/tillbud/olycka)

- 21.6. Bedrivs verksamheten enligt givna tillstånd (t.ex. arbetsplan, terrängkörningsdispenser, andra tillståndsbeslut)

22. Övrigt

EXEMPEL