**Checklista miljöstartmöte projektör**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum: | 201Å-MM-DD | Dnr: |  |
| Projekt: |  | Etapp: |  |
| Projektledare: |  | Kontakt: |  |
| Byggledare: |  | Kontakt: |  |
| Miljöhandläggare: |  | Kontakt: |  |
| Projektör: |  | Kontakt: |  |
| P miljöhandläggare: |  | Kontakt: |  |
| Övriga deltagare: |  |  |  |

Genomgång av projektets miljöaspekter:

* Finns kända markföroreningar / förekomst av tjärasfalt? Se TH kap 2AF2
* Närhet till recipient? Beskriv recipientens känslighet och klassning enligt vattendirektivet. Finns miljökvalitetsnorm för vattenförekomsten?
* Risk för större mängder överskottsvatten? Beskriv om det är möjligt geohydrologiska förutsättningar, typ av mark etc. så att entreprenören kan få en bild av reningsbehov / kostnad. Finns behov av att ta fram projektspecifika riktvärden?
* Närhet till skola, förskola, vårdinrättning eller bostäder? Behov av åtgärder ur bullersynpunkt? Kommunikation med berörda?
* Risk för störande buller/vibrationer i driftsskedet. Behov av kontroll att beslutade åtgärder utförs på rätt sätt?
* Särskilda förutsättningar vid dagvattenhantering? Behov av rening?
* Förekommer områdesskydd? Natura 2000, vattenskyddsområde, naturreservat, biotopskydd eller skyddade arter?
* Inga prioriterade riskminskningsämnen eller utfasningsämnen. Får detta några konsekvenser i detta projekt? Behov av utredning?
* Energieffektiva lösningar.
* Övrigt?

Genomgång av mall för miljöplan:

Genomgång av mall för riskanalys miljö och hälsa se TH kap 2AF2.

Myndighetsbeslut:

Objektsspecifika tillägg:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Checklista projektör** | | | | | |
| **Allmänt** | **Ja** | **Nej** | **Ej aktuellt** | **Kommentar/ fortsatt arbete** | **Ansvarig** |
| Riskanalys miljö och hälsa  Förslag till åtgärder framtagna? |  |  |  | Se TH kap 3CG1, bilaga 1 |  |
| Miljölagar och andra krav – inarbetade i mall för miljöplan TH kap 2CG1   * Natura 2000? * Naturreservat, biotopskydd etc.? * Vattenskyddsområde? * Berör fågel-, habitatdirektivet? * Berör miljökvalitetsnorm? * Vattendirektivet? * Övrigt: |  |  |  |  |  |
| **Påverkan på mark och/eller vatten** | **Ja** | **Nej** | **Ej aktuellt** | **Kommentar/ fortsatt arbete** | **Ansvarig** |
| Finns tillräckligt med underlag för att kunna anmäla ev förekomst av markföroreningar / tjärasfalt?  Om inte – föreslå kompletterande undersökning.  Finns / behövs projektspecifika riktvärden? |  |  |  |  |  |
| Behövs kontrollprogram mark?  I så fall ta fram förslag: |  |  |  |  |  |
| Beskriv förutsättningar för hantering av överskottvatten.   * Grundvattennivå * Jordart * Recipientens känslighet   Finns / behövs projektspecifika riktvärden? |  |  |  | Se även AFG.81 (TH kap 2CA) |  |
| Behövs kontrollprogram vatten?  I så fall ta fram förslag: |  |  |  |  |  |
| Behövs anmälan enligt 10 kap?  I så fall ta fram underlag: |  |  |  |  |  |
| Det ska finnas beredskap om man påträffar tjärasfalt eller förorenad mark. |  |  |  |  |  |
| Behövs kompletterande provtagning på asfalt inför byggnation? |  |  |  |  |  |
| Behövs kontrollprogram för kontroll av tjärasfalt vid byggnation?  I så fall ta fram förslag: |  |  |  | Provtagningsmetod se TH kap 2AF2 |  |
| **Omgivningspåverkan av buller, vibrationer och stomljud** | **Ja** | **Nej** | **Ej aktuellt** | **Kommentar/ fortsatt arbete** | **Ansvarig** |
| Naturvårdsverkets riktlinjer gällande byggbuller ska uppfyllas.  Om det vid riskbedömning befaras bli svårt att uppfylla Naturvårdsverkets riktvärden bör en byggbullerutredning göras och förslag till åtgärder tas fram. |  |  |  |  |  |
| Behov av riskanalys med avseende på vibrationer?  Behövs ett kontrollprogram?  I så fall ta fram förslag: |  |  |  |  |  |
| Risk för störande buller/vibrationer i driftsskedet.  Behov av kontroll att beslutade åtgärder utförs på rätt sätt? |  |  |  |  |  |