|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Type sprengningshendelse** | **Risikopotensial** | **Entreprenør melder til DSB** | **48 t. rapport /**  **Oppfølgingsmøte** |
| **Sprut fra sprengning innenfor sikkerhetssone** | Evakuert sikkerhetssone gir lavt potensial for personskader.  Sikkerhetssone uten bygninger, utstyr ol., gir lavt potensial for materiell skade. (K1-K3) | Nei | Nei |
| Sikkerhetssone ikke evakuert og/eller med bygninger og større utstyr gir høyt potensial (K4-K5) | Ja | Ja |
| **Sprut fra sprengning utenfor sikkerhetssone** | K4/K5 | Ja | Ja |
| **Byggherre eller 3. person finner sprengstoff som bergsprenger burde ha sett** | K4/K5 | Ja | Ja |
| **Ubevokta salver** | K4/K5 | Ja | Ja |
| **Avdekking av sprengstoff fra tidligere prosjekt** | K4/K5 | Ja | Ja |
| **Udetonert sprengstoff går av under graving/pigging** | K4/K5 | Ja | Ja |
| **Påboring/boring i sprengstoff** | K4/K5 | Ja | Ja |
| **Boring nær lada hull** | K4/K5 | Ja | Ja |
| **Samtidig boring og lading foran bomfeste ved tunneldriving** | K4/K5 | Nei | Ja |