

MAANALAISEN KAIVOKSEN KOHDEKORTTI					
Toiminnanharjoittajan nimi					
Toiminnanharjoittajan osoite					
Kaivoksen johto ja toimistotilat (sijaintipaikka maan päällä)	Toimistotila:	Valvomotila:			
Työnjohto ja valvomotilat (sijaintipaikka maan alla)	Työnjohtotila:	Valvomotila:			
Henkilökuntamäärä (maan alla työskentelevä henkilökunta)	Oma henkilökunta (henkilöä): aamuvuoro: _____ iltavuoro: _____ yövuoro: _____	Urakoitsijan henkilökunta (henkilöä): aamuvuoro: _____ iltavuoro: _____ yövuoro: _____			
Työvuorojärjestelmä (maan alla työskentelevä henkilökunta)	Oma henkilökunta (henkilöä): aamuvuoro klo. _____ päivävuoro klo. _____ yövuoro klo. _____	Urakoitsijan henkilökunta (henkilöä): aamuvuoro klo. _____ päivävuoro klo. _____ iltavuoro klo. _____			
Maanalaiset tilat (sosiaali, korjaamo, varastotilat, jakeluasema yms.)	Päätaso: tasolla _____	Korjaamo: tasolla _____	Räjähdevarasto: tasolla _____	Jakeluasema: tasolla _____	
Kulkuyhteydet maanpinnalta maanalaisen kaivoksen eri tasoille	Ajoneuvolla: VT 1 tasolle _____ VT 2 tasolle _____ VT 3 tasolle _____	Jalkaisin: XX 1 tasolle _____ XX 2 tasolle _____ XX 3 tasolle _____	Hissillä: tasolle _____ tasolle _____ tasolle _____		
Lisätietoja kulkuyhteyksistä (esim. kulkuyhteyden kaltevuus, poistumistiekaiden lähtöpaikat, levähdystasovälit jne.)					
Pelastustoiminta (omavarautuminen)					
Pelastustoiminnan johtopaikka (sijaintipaikka maan alla/ kaivosalueella)	Keskisuuri onnettomuustilanne:		Suuronnettomuustilanne:		
Pelastustoiminnan johtajan kutsu (kaivos = tilapäinen pelastustoiminnan johtaja)	Kaivos:		Pelastusviranomainen:		
Pelastusryhmän henkilömäärä (maan alla työskentelevä henkilökunta)	Muodostelman vahvuus: _____ + _____		Toimintavalmiusaika: _____ minuuttia hälytyksestä		
Pelastusryhmän pelastusvalmius	Tehostettu alkusammutus <input type="checkbox"/>	Hätäensiapu/ ensivaste <input type="checkbox"/>	Opastuskelpoinen (hengityssuojain) <input type="checkbox"/>	Savusukellus valmius <input type="checkbox"/>	Liikenneonnettomuusvalmius <input type="checkbox"/>
Lisätietoja pelastusryhmän pelastusvalmiudesta (kuvaus lyhyesti esim. onnettomuustyypeittäin)					
Pelastusryhmän pelastuskalusto (kuvaus lyhyesti tai erillinen liite)					
Kaivosturvallisuuden vastuhenkilö	Nimi		Puh		

Pelastusorganisaation yhteyshenkilö	Nimi	Puh	
Kemikaaliasiantuntija	Nimi	Puh	
Painelaitteiden vastuuhenkilö	Nimi	Puh	
Sähkötöiden vastuuhenkilö	Nimi	Puh	
Räjätystyönjohtaja	Nimi	Puh	
Kulunvalvonta, kamera, viestintä- ja hälytysjärjestelmä			
Kulunvalvontajärjestelmä (kuvaus ja kattavuus lyhyesti)			
Kameravalvontajärjestelmä (kuvaus ja kattavuus lyhyesti)			
Viestintäjärjestelmä (kuvaus ja kattavuus lyhyesti)			
Varoitus/ hälytysjärjestelmä (kuvaus ja kattavuus lyhyesti)			
Palotekniset laitteet			
Automaattinen paloilmoitin	Valvonta- alue:	Keskuksen sijoituspaikka:	
Automaattinen sammutuslaitteisto (vesisprinkleri)	Suojausalue:	Hälytysventtiilin sijoituspaikka:	
Manuaali sammutuslaitteisto (vesisprinkleri)	Suojausalue:	Manuaalilaukaisimen sijoituspaikka:	
Kohdesuojaus (kaasu)	Suojausalue/ tila:	Hälytysventtiilin sijoituspaikka:	
Kaasuhälytysjärjestelmä (ilmanlaatu kaivoksessa)	Valvontapisteet:	Näyttöpäätteen sijoituspaikka:	
Tuuletusjärjestelmä	Vaikutusalue:	Ohjausjärjestelmän sijoituspaikka:	
Savunpoistojärjestelmä	Vaikutusalue:	Ohjausjärjestelmän sijoituspaikka:	
Palopostiverkosto/ sammutusveden saatavuus (kuvaus lyhyesti)			
Kiinteät suojapaikkatilat			
Suojapaikka 1	Sijoituspaikka:	Henkilömäärä:	Toiminta-aika:
Suojapaikka 2	Sijoituspaikka:	Henkilömäärä:	Toiminta-aika:
Suojapaikka 3	Sijoituspaikka:	Henkilömäärä:	Toiminta- aika:
Suojapaikka 4	Sijoituspaikka:	Henkilömäärä:	Toiminta- aika:
Suojapaikkatilat (kontit)			
Suojapaikka 1	Sijoituspaikka:	Henkilömäärä:	Toiminta-aika:
Suojapaikka 2	Sijoituspaikka:	Henkilömäärä:	Toiminta-aika:
Suojapaikka 3	Sijoituspaikka:	Henkilömäärä:	Toiminta-aika:
Suojapaikka 4	Sijoituspaikka:	Henkilömäärä:	Toiminta-aika:
Vapaa kommenttikenttä			
(tässä kentässä voidaan sanallisesti kuvata kaivoksen erityispiirteistä aiheutuvia pelastustoimintaan vaikuttavia aihealueita)			

LIITTEET Pelastusorganisaatiokaavio (maalainen kaivos), Pelastusajoneuvojen sisääntuloreittikartta, Tunnelikartta (pitkittäisleikkaus), Suojapaikkojen sijaintikartta, Tuuletussuunnitelma, Viestiliikennekaavio ja kuuluvuusaluekartta.