

Formular de raspuns

Cod:	MMPA_0072	Domeniu:	Q&A Septembrie 2011
-------------	-----------	-----------------	---------------------

Intrebare

Cum se va realiza monitorizarea factorilor de mediu (panza freatica, sol, aer – praf) din zona haldelor de steril pe perioada exploatarii, inchiderii si post-inchiderii

Raspuns

Procedurile de control si monitorizare pentru masurile de management a deseurilor din industria extractiva au fost dezvoltate luand in considerare cerintele Articolului 11 (2)(c) din Directiva Europeana pentru Managementul Deseurilor din Industria Extractiva (Directiva 2006/21/EC sau Directiva pentru deseurile miniere), transpuse in legislatia romana prin HG 856/2008. In concordanta cu Preambulul Directivei pentru deseurile miniere (Punctul 20) , trebuie implementat un sistem de monitorizare si control pentru perioada post-inchidere, similar celui prevazut de Directiva 1999/31/EC (Directiva Europeana privind deseurile).

Programul de monitorizare pentru fiecare din factorii de mediu a fost conceput ca un program de monitorizare si control integrat, care analizeaza fiecare din factorii de mediu pe intreg amplasamentul proiectului si la limitele acestuia, pentru a preveni orice depasiri de la performantele proiectate. In acest sens, vor fi amplasate puncte de monitorizare pentru toti factorii de mediu relevanti (inclusiv sol, aer, ape de suprafata si panza freatica) in principalele puncte relevante de pe amplasamentul proiectului, inclusiv in zona haldelor de steril, a uzinei de procesare, carierelor, iazului de decantare, etc. Detalii privind amplasamentul punctelor de monitorizare pentru fiecare din factorii de mediu au fost furnizate in Raportul EIM in cadrul Capitolului 6 – Monitorizarea, in cadrul capitolului 4 – Impactul asupra mediului – pentru fiecare din factorii de mediu analizati si in Planul de Monitorizare de Mediu si Sociala.

Programele de monitorizare de mediu au in vedere urmatoarele aspecte:

- Monitorizarea stabilitatii fizice
- Monitorizarea stabilitatii chimice
- Monitorizarea calitatii aerului
- Monitorizarea apelor de suprafata
- Monitorizarea hidrogeologica si a apelor subterane / freatice
- Monitorizarea biologica

Detaliile privind procedurile de monitorizare si control au fost prevazute in Planul de Monitorizare de Mediu si Sociala, care constituie anexa la Raportul EIM.