

DOCUMENTE NECESARE PENTRU ÎNCHIDERE DE MINĂ

În baza Legii Minelor 85/2003, se definesc următoarele etape pentru procesul de închidere a minelor:

- Etapa I: Planificarea (Planul de Încetare a Activității, Proiectul Tehnic de Închidere a Minei)
- Etapa II: Încetarea activităților miniere
- Etapa III: Contractul de execuție a lucrărilor
- Etapa IV: Implementarea și monitorizarea "Contractului"
- Etapa V: Predarea terenului
- Etapa VI: Monitorizarea post-închidere

În tabelul 1 se prezintă lista de documente care trebuie să fie pregătite la închiderea minelor iar în tabelul 2 sunt redate anexele cu graficele necesare întocmirii "Planului Tehnic de Închidere a Minei".

Tabelul 1

Documentele necesare pentru închiderea minelor

Etapă	Documente și activități necesare	Baza legală, justificare	Observații
Etapa I Planificarea	Planul de încetare a activității	M.I.M. - Capitolul III, Art. 6	
	Cerere în vederea obținerii avizului PIA	Legea Minelor nr. 85/2003, Art. 51 (3) Conținut definit în Legea Minelor nr. 85/2003, Art. 52 (1 a-e)	
	Inițierea dialogului cu comunitatea	M.I.M. - Cap. III, Art. 7	
	Actualizări regulate ale „Planului de Încetare a Activității”	Legea Minelor nr. 85/2003, Art. 39 g	
	„Proiectul Tehnic de Închidere a Minei”	Definit în M.I.M. - Art. 4	Etapă de planificare detaliată
Etapa II Încetarea Activității Miniere		M.I.M. - Capitolul III, Etapa II	
Etapa III Contractul de execuție a lucrărilor		M.I.M. - Capitolul III, Art. 19	
Etapa IV: Implementarea și monitorizarea “Contractului”	Documentația încheiată de Contractor și Firma de Dirigenție	Ordinul MEC nr. 172 / 2003	
	Programul general de închidere, Proiectele specifice cu detalii de execuție, etc. trebuie întocmite de către Contractor	M.I.M. - Capitolul III, Art. 22	
	Cartea construcției întocmită de CONVERSMIN, pe baza documentației asigurate de Contractor	Cap. II, Art. 4	
	Amendamente / Variații	Ordinul MEC nr. 172 / 2001 Clauza 22	
	Programul de Asigurare a Calității să fie întocmit de Contractor	Ordinul MEC nr. 172 / 2001	
Etapa V: Preluarea terenului	Procedeul de preluare, inclusiv administrarea fondului forestier și agricol	M.I.M. - Cap. III, Art. 25	
Etapa VI: Monitorizarea și întreținerea post-închidere	Planul de monitorizare post-închidere bazat pe Proiectul Tehnic de Închidere a Minelor să fie întocmit de CONVERSMIN	M.I.M. - Cap. III, Art. 27	
	Cartea construcției să fie completată de CONVERSMIN cu rezultatele monitorizării	M.I.M. - Cap. III, Art. 30	

Notă: M.I.M. - Manual de Închidere a Minelor

Tabelul 2

Anexele cu graficele necesare întocmirii Proiectului Tehnic de Închidere a Minelor

Schițele necesare	Scara recomandată
Schița de încadrare în regiune cuprinzând și zonele învecinate locuite	1:10000
Fișa perimetrului de exploatare/explorare aprobat	1:10000
Plan geologic al regiunii și al obiectivului care se închide precum și secțiuni transversale	1:5000
Plan topo de ocupare a terenurilor precum și proprietarii acestora	1:5000
Plan al structurii subterane (hărți și secțiuni transversale) inclusiv operatorii minieri istorici	1:2000
Plan topo de ansamblu cu amplasarea obiectivelor de la suprafața, inclusiv zonele de subsidență și incinta minieră principală	1:2000
Plan topo cu lucrările de închidere marcate distinct pe etape; (inclusiv canale de gardă și de colectoare)	1:2000
Planul de Închidere detaliat pe etape	1:2000
Schema rețelelor de alimentare cu apă potabilă și industrială	1:2000
Planuri și secțiuni de arhitectură pentru obiectele nou create și a celor ce urmează a fi demolate	1:2000
Desene de execuție pentru construcțiile de izolare a lucrărilor miniere (diguri și plăci)	1:500
Schițe transversale și schițe longitudinale pentru halde, iazuri și alte lucrări specifice înainte și după refacere	1:500
Plan de demolare	1:1000
Plan de transport	1:2000
Secțiuni transversale și longitudinale ale lucrărilor miniere de legătură subteran – suprafața (puțuri, galerii de coastă, planuri înclinate, suitori, găuri de sondă, foraje)	1:500
Schemele de evacuare a apelor de mină/carieră pentru fiecare etapă de închidere	1:2000