

1	   	
<b>Plan SSM</b>		<b>Nr proiect:</b> 2004/RO/16/P/PA/003
<b>DATE GENERALE</b>	<b>Obiectiv:</b> REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ BRAȘOV - SIMERIA, PARTE COMPONENTĂ A CORIDORULUI IV PAN-EUROPEAN PENTRU CIRCULAȚIA TRENURILOR CU VITEZĂ MAXIMĂ DE 160 KM/H, <b>Secțiunea:</b> BRAȘOV - SIGHIȘOARA	Pag. 1/2

	Comanda	<b>Permis de ridicare</b>	
Pagina 1 din 2	Comanda lucru	_____	
Comanda lucru	_____		
Descrierea activitatilor / locatie			
Locatie	Eliberat de managementul santierului	Semnatura	
Eliberat catre	Compania	Semnatura	
Valabil din	Valabil pana	Data	Initiale
<b>Determinarea sarcinii</b>			
Atunci când se ridica peste sau în 10 metri	greutate	_____	Tone
Echipamentele majoreaza sarcina cu 25%	x25% =	_____	Tone
I			
Daca sarcina a fost determinate prin metoda grafica			
sau un calcul sumar, (si nu a fost cantarita), mariti greutatea cu 25%			
	x25% =	_____	Tone
Greutatea echipamentelor de ridicare/ancorare (carlig, cabluri, compensator, etc.)			
		_____	Tone
Material ramas pe echipamente			
		_____	Tone
	Total	_____	Tone
<b>Locul de munca</b>			
<input type="checkbox"/> viteza vantului _____	<input type="checkbox"/> alt permis		
<input type="checkbox"/> lucrari de sprijinire subterane	<input type="checkbox"/> perimetru imprejmuit		
<input type="checkbox"/> statie emisie receptie	<input type="checkbox"/> fisa macaralei are viza anuala		
<input type="checkbox"/> explosion test	<input type="checkbox"/> observatii		
test de explozie _____ % LEL			
executat de _____			
<input type="checkbox"/> repetarea testului de explozie _____ % LEL			
executat de _____			
<b>Caracteristicile macaralei</b>			
Tipul macaralei _____	Bratul necesar _____	Raza necesara _____	
Sarcina maxima admisa pentru bratul si raza necesare (A trebuie sa fie mai mic ca B)			
	Total	_____	tone
Declaratia operatorului macaralei ca aceasta macara plus echipamentele de ridicare sunt conforme cu cerintele Inspectoratului Muncii.			
	Semnatura operatorului _____		
<b>Declaratie de acceptare</b>			
Permitent _____	Supervizor _____		
Securitatea muncii _____	Executant _____		
Client _____	Proiect _____		
Nr. proiect Client _____	Construction site/ Santierul _____		

2	   	
<b>Plan SSM</b>		<b>Nr proiect:</b> 2004/RO/16/P/PA/003
<b>DATE GENERALE</b>	<b>Obiectiv: REABILITAREA LINIEI DE CALE FERATĂ BRAȘOV - SIMERIA, PARTE COMPONENTĂ A CORIDORULUI IV PAN-EUROPEAN PENTRU CIRCULAȚIA TRENURILOR CU VITEZĂ MAXIMĂ DE 160 KM/H, Secțiunea: BRAȘOV - SIGHIȘOARA</b>	Pag. 2/2

	rev.	Data	Descriere / eliberat pentru	Semnat	Verificat	Avizat
Biroul						

## Permis de ridicare

Pagina 2 din 2

Comanda nr.

### Permis de ridicare, instructiuni de aplicare

1. Permisul de ridicare trebuie folosit pentru fiecare activitate cu macarale mobile atunci când :
  - sarcina este mai mare de 2 tone, sau
  - inaltimea de ridicare este mai mare de 6 metri, sau
  - activitatile de ridicare au loc pe o raza de 10 metri fata de echipamente, treceri de conducte si retele electice aeriene.
2. Când sarcina este ridicata cu doua sau mai multe macarale, managementul trebuie contactat din timp in așa fel încât inspectia SSM sa poata fi informata.
3. Permisul de ridicare este completat in duplicate de catre managementul santierului impreuna cu operatorul macaralei. Dupa aprobare si semnare de catre managementul santierului, executantul pastreaza copia iar originalul ramane la managementul santierului.
4. Managementul de santier al Constructorului, dupa declaratia de acceptare este responsabil pentru eliberarea, asigurarea echipamentelor si perimetrului, inainte cat si dupa terminarea lucrarilor.
5. Executantul verifica masurile luate si semneaza ca fiind de accord. El este responsabil pentru o executie in siguranta a lucrarilor. (Scule adecvate, echipament de protectie personala.)
6. Permisul de ridicare este eliberat in numele executantului si nu este transferabil. Cand activitatile de ridicare au luat sfarsit, permisul de ridicare este inmanat managementului santierului.
7. Permisul de ridicare este valabil numai in ziua eliberarii. Daca circumstantele se schimba, activitatile trebuiesc oprite imediat si un nou permis trebuie solicitat. In caz de urgenta activitatile sunt oprite imediat. Un nou permis este necesar pentru reluarea lucrului.
8. Pentru activitati de ridicare in perimetre susceptibile de explozie., macaraua sau echipamentele auxiliare trebuiesc dotate cu protector de scanteie si un test de explozie va fi efectuat. Daca se constata o concentratie mai mare de 10% de....activitatile in acea zona nu vor fi permise.
9. Pentru activitati de ridicare in afara drumurilor pavate sau pentru sarcini grele managementul trebuie contactat in legatura cu eventuale conducte ingropate. Stabilitatea macaralei va fi verificata deasemenea. Pentru sarcini mai mari de 10 tone un plan de ridicare va fi prezentat spre aprobare managementului santierului.
10. Pentru imprejmuire si marcarea locului de ridicare managementul santierului trebuie contactat.
11. Dupa terminarea activitatilor de ridicare sau in pause, macaraua trebuie pozitionata in asa fel incat sa nu fie un pericol pentru vecinatati.
12. Daca aveti dubii contactati supervizorul SHE din timp.
13. **Nimic din acest permis de ridicare sau acceptarea acestor reguli nu il exonereaza pe contractor de masurile de operare in siguranta.**